

Palma. (G. Soler Summers).— A pocos metros del monasterio de Cura, cuyos alrededores tienen la huella del fuego que asoló la zona durante varios días a finales de julio pasado, unos hombres vigilan durante el estío una amplia zona de la isla. Su misión es dar la alarma a la jefatura de la zona ba-

lear de ICONA en Palma, respecto a la detección de algún punto de fuego. Son muchas horas del día las que rondan las estribaciones de Cura, buscando la mínima señal de un siniestro. Constantemente mantienen abierto un emisor que comunica con los diversos observatorios de Icona en Baleares. Un trabajo en solitario, que pocos conocen y que beneficia a muchos.

• *Varios*
hombres
mantienen
una vigilancia
continua contra
los siniestros
forestales

"Aquí observatorio de Randa. Emitimos a las 9 de la mañana del 23 de agosto. Sin novedad." A las dos de la tarde, se repite la transmisión. Tampoco hay novedad. Lo mismo sucede seis horas más tarde. La jornada ha sido tranquila. Tres hombres han cumplido una jornada más. En esta ocasión, ninguna señal de un posible incendio ha sido detectado en el observatorio de ICONA en Cura.

RASTROS DE FUEGO
Los rastros de fuego que asoló una parte de las estribaciones de Cura y que amenazó al pueblo de Randa entre el 21 y 25 de julio pasado, están palpables. Pinos y una zona importante repleta de matorros fueron pasto de las llamas en varias horas. Toda una floresta de bellos contornos, que rodeaba el monasterio de Cura ha desaparecido en unas jornadas que no olvidarán quienes se encontraban en el sagrado recinto.

En un perímetro de unos centenares de metros, se encuentran una edificación de GESA, un dispositivo del Ejército del Aire y el observatorio de ICONA. El fuego rodeó dichas edificaciones. Las llamas cercaron peligrosamente el nudo de comunicaciones del ICONA, que sufrió algunos desperfectos. Ahora sólo es un pequeño recuerdo en algunos de los hombres que eventualmente y durante el verano cuidan de él. Desde este lugar, que domina una maravillosa perspectiva isleña cuando no se posa la calma en los picos próximos, se lleva un control de fuegos de un sector importante de Mallorca.

La jornada en el observatorio se inicia a las 9 de la mañana, y no finaliza el trabajo de observación hasta las 8 de la noche. Cuando hay conato de siniestro en las cercanías, el trabajo continúa. En ocasiones, durante varios días, los responsables del puesto de ICONA han estado al pie del cañón, junto a brigadas de bomberos y hombres de la Guardia Civil, que luchaban contra el fuego.

"Son muchas las horas que se pasan en solitario, en el observatorio. Tenemos que hacer rondas en busca de algún fuego. Nuestras he-



Desde la cima de Cura se controlan los incendios de la isla.

Por su emisora pasan los partes de los observatorios de Baleares

Cura, nudo de comunicaciones del ICONA en Baleares

rramientas son el transmisor y los prismáticos de larga distancia. Descansamos a la hora de comer. Generalmente nos traemos la comida de casa. Luego nos fumamos un pitillo, volviendo otra vez a caminar entre los matorrales. Ahora, como ustedes pueden contemplar, el fuego ha dejado una zona despejada alrededor nuestro. Las llamas nos rodearon, y estuvo a punto de haber una tragedia en Cura.

Pasará mucho tiempo antes que el verde vuelva a la zona". Bartolomé Cerdá, vecino de Lluçmajor, hombre de mediana edad, que tiene experiencia como bombero, y que está realizando un trabajo eventual para ICONA,

es el principal responsable del observatorio de Cura.

HOMBRES QUE VIGILAN

El ICONA dispone en la actualidad de una serie de observatorios para controlar los inicios de fuego en todo el archipiélago balear. Un grupo de hombres cuidan durante el verano de una red equipada de emisoras de radio que da a las islas de una cobertura importante para luchar contra los siniestros forestales. A pesar de esto, el fuego consume numerosas hectáreas al año. Si estos hombres no realizaran esta importante misión, las hectáreas consumidas por los fuegos estivales se

multiplicarían por diez. Esto lo saben estos hombres, que recorren al día muchos kilómetros de bosque, para que las llamas no progresen.

A través del emisor se pueden oír los partes de los observatorios isleños, situados en picos altos. En un mapa de Mallorca se ven señalados los controles del fuego. Generalmente hay un hombre que se ocupa de la vigilancia, pero en agosto, se refuerzan con uno o dos hombres más. Generalmente son estudiantes o trabajadores en paro, que se sacan unas buenas pesetas. El trabajo no es fácil, pero hay diversas compensaciones. El encargado de la radio suele sufrir de cierto

aburrimiento durante muchas horas, pero es mejor esto que se produzca un fuego.

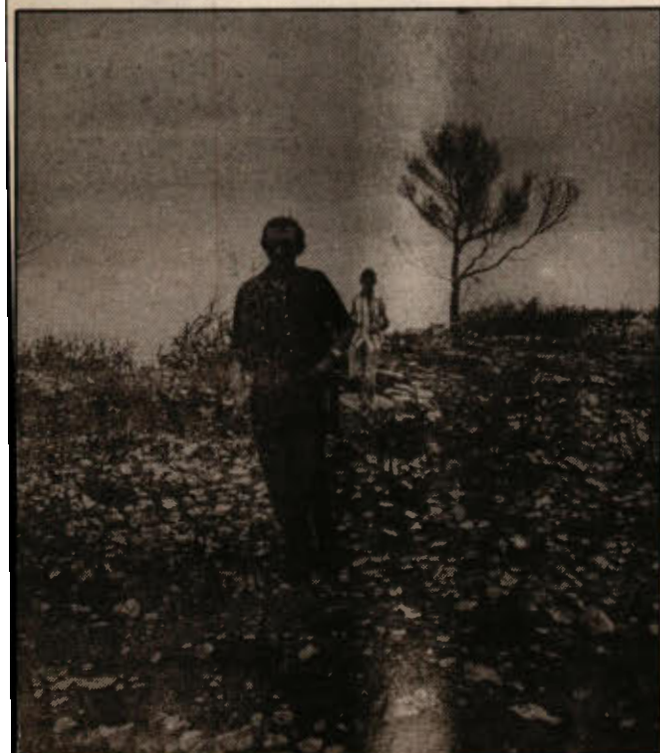
"Aquí el observatorio del Galatzó. No hay novedad". Uno tras otro, los observatorios de ICONA en las tres islas mayores, han dado la novedad. Afortunadamente, la lluvia cae sobre las islas. Todos los que cuidan del observatorio respiran tranquilos. Junto a la puerta de la emisora de Cura, que mantiene las huellas del fuego, aunque hay relajación en el ambiente, las medidas de vigilancia se mantienen. Desde una ventana se ve un bosque cercano. Una zona morada se resalta entre los pinos. La sequedad de estos meses hace también me-

en nuestra floresta.

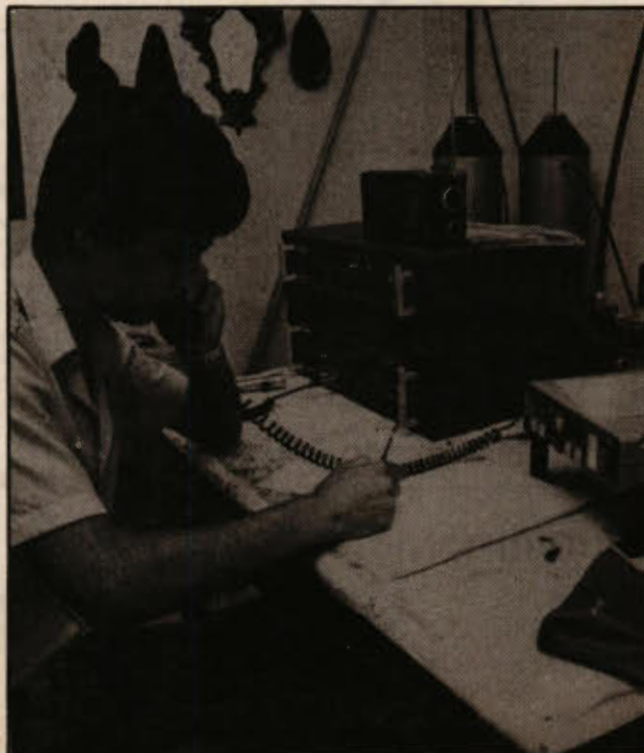
TRABAJO ANONIMO

Cuando se observa una alarma de fuego, desde el observatorio se da el aviso a la jefatura de Palma. Allí los responsables de ICONA toman las medidas pertinentes según las dimensiones del siniestro. Ellos avisan también a la Guardia Civil y a los bomberos de los parques cercanos al siniestro. En ocasiones, el 80 por ciento de los bomberos isleños son movilizados. Si la cosa va a más interviene también el Ejército. Por otra parte, se emite un mensaje de socorro a los aviones destacados del Ejército del Aire, que tienen como misión atacar en su centros los fuegos forestales.

Junto a estos hombres, que pasan muchas horas vigilando desde nuestros picos la floresta isleña, están las unidades móviles del ICONA. Estas son los que evalúan sobre el terreno la importancia del siniestro. Según su evaluación del siniestro se pone en marcha la maquinaria del ICONA. Una jornada termina en Cura. "Aquí observatorio de Cura. Sin novedad. Dejamos el servicio hasta mañana". Dos de los hombres del observatorio se van en sus motos a Lluçmajor en donde viven, el tercero, el más joven, se va al monasterio en donde habita durante este mes. Si hay algún siniestro en las cercanías, el dará la voz de alarma. Así operan unos hombres, que anónimamente trabajan unas semanas al año, para evitar que nuestros bosques desaparezcan.



El bosque de Randa ha sido pasto de las llamas durante este verano



Siempre hay alguien al pie del cañón de la radio. (Foto Lorenzo).



Bartolomé Cerdá, responsable del observatorio.



En distintos lugares de la zona existen, rodeados de pinos, depósitos de propano que suponen un evidente peligro dados los continuos incendios. Lo aconsejable es mantener estos lugares limpios y seguros.

Pollença / Un reciente incendio ha puesto el tema de actualidad

Los depósitos de propano, un peligro en caso de incendio

(De nuestra corresponsal, ANTONIA VICENS)—Un incendio de imprevisibles consecuencias tuvo lugar días pasados en un solar, debidamente vallado, situado entre la calle Molins, y la casa consistorial. El solar en cuestión estaba completamente lleno de basuras y debido a ello se produjo a buen seguro el incendio. Al parecer el motivo del incendio fue intencionado o el

descuido de algún peatón.

Lo cierto es que el lugar está rodeado de vegetación, pinos en concreto, reseca y presta a arder. Por otra parte abundan en la zona las botellas de butano, las cuales debieron ser retiradas de las terrazas y lugares en los que se hallaban en evitación de males mayores.

Con este suceso, que afortunadamente no tuvo al final graves impli-

caciones, se pone de actualidad un tema que preocupa. Se trata de los chalets y urbanizaciones o instalaciones hoteleras

que disponen de depósitos de gas propano, precisamente en lugares normalmente rodeados completamente de pinar.

■ HOY PLENO MUNICIPAL

Hoy tendrá lugar un pleno del Ayuntamiento de Pollença. En el mismo la oposición de izquierdas planteará una serie de mociones entre las que destacan las de cariz docente. Concretamente el problema que afecta a numerosas familias por haberse quedado sus hijos sin plaza escolar. También se tratará el tema del nuevo Instituto, la depuradora, los incendios...

El olivar, ¿en peligro?

Las exigencias del Mercado Común para nuestro ingreso entre sus acogedores brazos —¿o zarpas?—, están llegando a límites de auténtico pitorreo. ¿Es un espejismo o cada día nos lo ponen más difícil?

Ahora, los auto-nombrados padres de la Europa unida, paladines del buen hacer, nos exigen la reducción de la superficie del olivar español, en algo así como un millón de hectáreas.

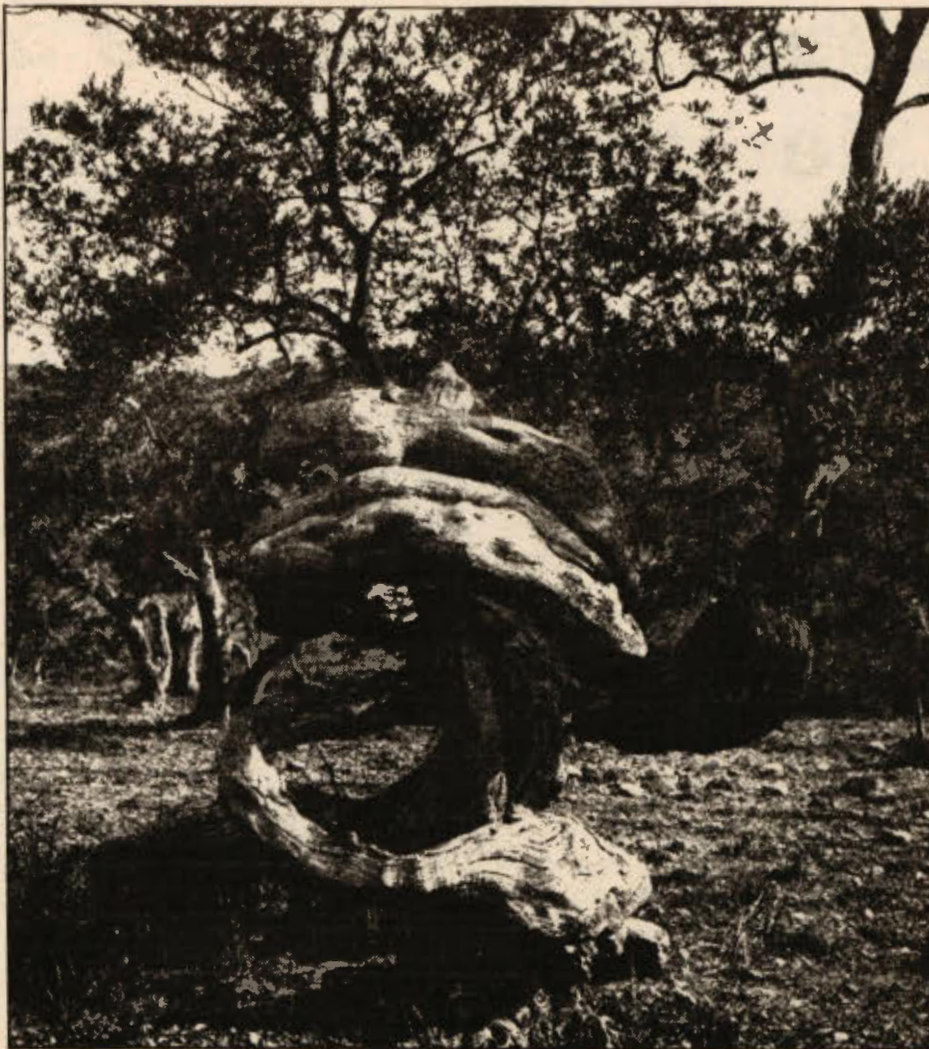
Han leído bien, un millón de hectáreas. Me pregunto si lo que quieren es que únicamente les facilitemos cuadros flamencos para sus «boites» a cambio de la murria que nos quieran enviar para que la soportemos unos meses.

Si nuestros recuerdos escolares no nos engañan, un millón de Has. es algo así como dos veces las Islas Baleares y como es lógico ya se ha puesto en marcha un aparato de protesta contra esta nueva y descabellada exigencia, a cargo de científicos, naturalistas, ecologistas, educadores y gestores del medio ambiente en general. En el manifiesto que ahora comienza a extenderse se considera que la mayor parte del olivar español, lo componen árboles de excepcional longevidad que representan un ecosistema equilibrado, dotado de una fauna singular y que realiza muchas de las funciones del bosque mediterráneo del cual procede.

Equilibrio ecológico

También se hace constar en el citado manifiesto que en muchos casos el olivar es el área de invernada de una ornitofauna que vive el resto del año precisamente en los países del Mercado Común, como son los petirrojos, las currucas, los mosquiteros y los tordos entre otros. Es lógico que la desaparición de un área tan enorme de olivar sería fatal para estas poblaciones de aves y una grave pérdida también, para la agricultura y la vida natural de los países de la C.E.E.

La eliminación de una superficie tan importante de este tipo de arbolado, aparte de la destrucción del paisaje característico de muchas comarcas, incidiría de forma grave en las poblaciones de muchos animales, desde la ginetá y las rapaces nocturnas hasta el «puput». Sólo en Andalucía, el olivar representa el 20 por ciento de la superficie arbolada y en las áreas secas, el olivo con su peculiar sistema de raíces, mitiga las irregularidades climáticas y es infinitamente más resistente que los cultivos



Dicen que fueron los fenicios que al llegar a las islas, nos enseñaron como transformar el acebuche en olivo. Quien sabe si estamos a las puertas de que otros «fenicios» vengan a decirnos como desembarazarnos de tanta historia y potenciar el mercado de los souvenirs «d'olivera».

herbáceos que se proponen para la inimaginable pretendida sustitución.

Egoísmo

Esta egoísta postura del Mercado Común está en contra de opiniones de científicos y de organismos internacionales preocupados por el grave problema del continuo aumento del anhídrido carbónico en la atmósfera. El hecho de que la atmósfera no llegue a ser irrespirable depende única y exclusivamente del aumento o disminución del arbolado en nuestro planeta.

Pensamos que la oposición a esta nueva exigencia de la CEE ha de ser radical. Vamos en camino de admitir la existencia de dos categorías de países en el seno del Mercado Común: los dantes y los tomanes y no es solución, ya no estamos para favorecer minorías sino para tender hacia el bien común que tal parece es el menos común de los bienes.

Ignoramos que repercusiones tendría la medida en nuestras islas. Es pronto para evaluaciones, pero no dudamos de que algunos se apuntarían a las talas masivas con la más inconsciente deportividad. En este país, el «seny» se perdió con el «boom».

El «sebel.lí», protegido por la ley

Diversos aspectos de la Orden Ministerial que regula la caza en la temporada 1983-84, siguen siendo, no obstante, incomprensibles y negativos.

Aspectos negativos

Así, de entrada, y en lo tocante a las aves acuáticas, nos sigue pareciendo una aberración y un abuso, el que en nuestro archipiélago se autorice la caza del ánade friso o «griseta», siendo en Baleares considerado como muy raro solo en invierno. También se autoriza la caza del porrón moñudo, «moretó de puput», muy fácil de confundir con el porrón bastardo o «moretó cabussó» el cual no es caza-ble.

Patos aparte, tenemos los incomprensibles casos de dar el visto bueno a la caza del rascón, «rascló», del archibebe común o «cames rotjes», del zarapito real o «curlera» y del chorlito dorado o «fuell». Lo que no se comprende es el hecho de que todas las demás especies de archibebe, zarapitos y chorlitos, están protegidas. ¿Es que se va a pedir a los cazadores que tengan la experiencia identificativa de un ornitólogo? ¿O es que se va a hacer la vista gorda sin fijarse demasiado en las especies abatidas? Son ganas de liar a los cazadores, a los agentes de la autoridad y al cotarro en general. Son ganas, en fin, de potenciar la política de «vista gorda» citada añadiendo a ello la

rareza de algunas especies antes nombradas y la inutilidad de la muerte de las otras.

Dentro de este apartado queremos recordar que la caza del ánade real, —«coll blau o coll verd»— y de la focha, se cierra en Mallorca, el tercer domingo de febrero, el último domingo de enero en Menorca y el primer domingo del mismo mes en las Pitiusas. También debemos resaltar que por obvias razones derivadas de la sequía, los períodos podrán acortarse a propuesta de los Consejos Provinciales de Caza.

Especies protegidas

A ms de la lista de especies protegidas en todo el Estado español, se añade para todo el archipiélago la prohibición que pesa sobre la caza de la liebre y asimismo la novedad de que ahora, a propuesta del ICONA, el Consejo Provincial de Caza prohíbe la caza del «sebel.lí» o alcaraván. Este ave que no incide en absoluto sobre las intocables propiedades humanas y que disecada como trofeo heroico no resulta vistosa, es la primera de una larga lista que se encuentra en

sus mismas condiciones pero que aún pueden abatirse. Además, me comentaba un buen amigo, con razón, que comerla es como si comieras gato.

Territorios «tabú» y caza marítima

Toda actividad cinegética está prohibida en Sa Dragonera, Coniera, Vedrà, Vedranell, Tagomago, S'Espalmador y S'Espardell e islotes próximos. «A lo vist, Cabrera es diferent».

Tampoco se puede practicar la caza en la costa acantilada de la Serra Nord entre Sa Calobra y el Cap de Formentor así como en S'Albufera des Grao, en Menorca.

No se puede cazar desde embarcaciones a motor y recordamos que especies costeras como todas las rapaces, las pardelas o «virots», los cormoranes o «corbmarina», los alcatraces —«mascarells, boixos o sotelers»—, todas las gaviotas menos la reidora y la común, alcas y araos o «pingdais» y frailecillos o «cadafets», están absolutamente protegidas.

La Orden Ministerial acaba recomendando a las autoridades, y en especial a los gobernadores civiles, estimular el celo de los agentes a sus órdenes en la vigilancia y cumplimiento



A partir de ahora, el alcaraván o «sebel.lí» en nuestro archipiélago, ya no caerá abatido por un disparo... en teoría. — (Foto J. R. Pons Oliveras)

de cuanto se preceptúa en la orden.

Las disposiciones deben ser rigurosamente observadas y las infracciones pueden y deben ser denunciadas por cualquier ciudadano. Pensemos que una caza practicada con exagerado cumplimiento de la ley es el mínimo aceptable para una relativa continuidad de las especies.

Cuida esta página

Jesús Jurado



François Mitterrand le recibió en el aeropuerto de Tarbes

El Papa ya está en Lourdes

Efe

Juan Pablo II manifestó que su peregrinación a Lourdes constituye "un momento privilegiado para el progreso de la Iglesia y para el bien de Francia", respondiendo así a la alocución de bienvenida pronunciada por François Mitterrand.



agradeció las palabras de salutación del presidente francés, que había alabado "su misión de paz y justicia en el mundo", y recordó que la visita a Lourdes constituía la realización de "un viejo deseo".

Por otro lado, cabe señalar que la estación de Lourdes...

quemado mas de un centenar de hectáreas de pinar y monte bajo, aunque se trata de una estimación muy superficial. Se calcula que hoy, a últimas horas de la tarde quedará controlado el siniestro.

El viento ayuda al incremento de la intensidad del fuego.

El Ejército se ha sumado a los servicios de extinción

Continúa el incendio forestal en Furnás (Ibiza)

(De nuestra Redacción).— Fuerzas del Ejército se han visto obligadas a intervenir en la extinción del incendio forestal que se declaró el sábado en la zona de Furnás, entre San Juan y San Carlos, en la isla de Ibiza.

Se calcula que, a la hora de redactar esta información, se habían

cial, a falta de la cifra oficial. El fuego continuaba con mucha fuerza y los hombres de Icoña, del Parque Insular de Ibiza, Guardia Civil y numerosos voluntarios se esforzaban en sofocar las llamas.

El viento y lo espeso de la maleza hacía tremendamente difícil-



Ayer tarde ardieron tres hectáreas de pinar en la finca "Bunyolí nou"

D.M.: 3-8-83

Palma, (MV). — Alrededor de las dos de la tarde, en la finca denominada "Bunyolí Nou", perteneciente al término municipal de Palma, lindando con Puigpunyent se produjo un incendio en un pinar de unas tres hectáreas aproximadamente que ardió casi en su totalidad. En la extinción del mismo participaron una brigada de Icona, un retén de bomberos de Calviá, un retén de bomberos de Palma y un avión Canadair de las Fuerzas Aéreas, así como un guarda jurado. La pronta intervención de todas estas fuerzas impidió que las llamas se propagaran a otros montes cercanos, lo que hubiera podido representar un serio peligro para algunas casas cercanas al lugar donde se produjo el incendio. Hay que decir, de todas formas que en ningún momento peligraron, merced a la buena disposición de cuantos colaboraron.

SE IGNORAN LAS CAUSAS

En el momento de redactar esta información se ignoran totalmente las causas del incendio, aunque se descarta que fuera provocado ya que únicamente fue un único foco el que tuvo que ser, desde un principio, controlado y generalmente cuando es provocado se abren dos o tres frentes dificultando con ello el poderlos apagar con la prontitud deseada. Se supone que el incendio pudo producirse debido al fuerte calor reinante, acrecentado por el viento que ayudó a que se propagara fácilmente.

DOS HORAS Y MEDIA

A las dos horas y media, las llamas fueron paulatinamente cediendo ante el trabajo de quienes colaboraban en su control y de esta forma, sobre las cin-



Se ignoran las causas del incendio.

co quedaban unos simples rescoldos que no ofrecían peligrosidad alguna. Pudo ser ciertamente de mayores proporciones de no haber actuado con la prontitud que el caso requería y, por una vez, hay que estimar en lo que vale dicha actividad.

Lo extraño de este in-

cidio es que desde la carretera hasta el monte existe un tramo de unos quince o veinte metros que, según nos explicaron, son labrados cada año, precisamente para que no sea fácil el que pueda quemarse el pinar. Sin embargo en esta ocasión parece que las precauciones,

aún siendo muchas, no fueron suficientes y el pinar se quemó en estas aproximadamente tres hectáreas.

A partir de las cinco de la tarde un retén de Icona controlaba el monte al objeto de que los rescoldos que quedaban no pudieran reproducir el incendio.

Provocado al parecer por un cortocircuito

Yate destruido por un incendio en el Club Náutico

Palma, (DM). — En la mañana de ayer se produjo un incendio en el yate "Desirée" que se encontraba amarrado en el Club Náutico de nuestra ciudad. La embarcación, por efecto del fuego quedó totalmente destruida.

El yate enarbolaba bandera Italiana y era propiedad del súbdito de aquel país Constantino Dragan. Según parece estaba valorado en algo más de veinte millones

de pesetas, y el incendio se produjo al parecer, por un cortocircuito producido en la sala de máquinas.

Debido al peligro que podía suponer, para los yates amarrados a su lado, soltaron las amarras de la embarcación en el momento de producirse el incendio lo que determinó que en pocos momentos fuera presa de las llamas, aunque lejos de otros barcos.

79 en Baleares en lo que va de año

141 incendios forestales la última semana en España

Durante la última semana fueron contabilizados por el Instituto para la Conservación de la Naturaleza (ICONA) un total de 141 incendios forestales en todo el territorio nacional. La zona más afectada fue Cataluña, donde se produjeron 63 incendios.

El total de hectáreas que han resultado quemadas por los 141 incendios asciende a 9.089, lo que suma un total de 67.686 hectáreas de monte destruidas por el fuego en lo que va de año.

Con los 141 incendios

forestales registrados por ICONA durante la última semana, el número total de incendios producidos durante 1983 asciende a 2.827, distribuidos, por comunidades autónomas, de la forma siguiente: Cataluña, 477; Galicia, 467; Valencia, 363; Castilla-León, 291; Andalucía, 274; Aragón, 144; Castilla-La Mancha, 142; Cantabria, 138; Asturias, 117; Euskadi, 99; Extremadura, 91; Baleares, 79; Canarias, 45; Madrid, 41; Rioja, 39; y Murcia, 20.

Incendio forestal en Puigpunyent

ULTIMA
HORA:
3-8-83

Nuevo incendio forestal ayer a las dos y media de la tarde en Puigpunyent. Se declaró en la finca llamada "Bunyolí Nou", entre Son Gual y la cantera de Establiments. El fuego arrasó tres hectáreas de pinar. Hubieran sido más de no haber actuado con toda rapidez los retenes de ICONA de Calviá y Palma, así como los bomberos de ambos municipios.

Hasta las siete de la tar-

de estuvieron luchando estas brigadas contra el fuego, cuya extinción se vio dificultada debido al viento reinante.

Durante toda la tarde el avión "Canadair" realizó numerosos vuelos y su colaboración resultó inestimable para la total extinción de este incendio que viene a sumarse a los muchos que, en lo que llevamos de verano, están calcinando nuestros montes.

Próximo Pleno extraordinario sobre la suspensión de planeamientos en espacios naturales

El CIM estudiará una campaña de normalización lingüística



El Consell Insular de Mallorca, en su reunión plenaria de ayer, acordó realizar un pleno extraordinario para debatir un informe sobre la suspensión del planeamiento, en distintos espacios naturales de la isla. Como se sabe, el «consell de govern» de la comunidad autónoma aprobó inicialmente las normas complementarias y subsidiarias, y la FSB-PSOE solicitó un pleno extraordinario ya que en el acuerdo del «consell de govern» se incluía la necesidad de un informe sobre

el anterior acuerdo del CIM. Como se sabe, el 15 de agosto finaliza el plazo para la aprobación definitiva de las normas, por las que se permite la urbanización de una zona de Es Trenc. También aprobó ayer el CIM la realización de un estudio de campaña de normalización lingüística en respuesta a una moción del PSM.

Protesta del PSOE

El pleno de ayer tenía veinte puntos en el orden del día. De Presidencia se

aprobó con la oposición del PSOE los nombramientos de diversos cargos representativos del CIM en sus organismos dependientes. De acción social se aprobó la subvención de 160 pesetas diarias por persona para las comunas de Ca'n Gazá y Puig dels Bous. De personal se aprobaron diversas propuestas de jubilación etc.

El resto de la sesión se dedicó a las mociones presentadas por el PSM, entre las que destacaba la solicitud de un proyecto de ley

sobre normalización lingüística y el nombramiento de un conseller delegado de normalización lingüística. Tras la exposición de Sebastiá Serra, María Antonia Munar pidió un tiempo para realizar un estudio sobre una campaña en ese sentido lo cual fue aprobado, en cuando al nombramiento de un conseller delegado la mayoría (217 votos contra 12) lo desaprobó. La moción de los nacionalistas de izquierda sobre la reanudación de la emisión del programa de televisión «Informatiu Balear» por las noches fue aprobada. Luego se debatió la moción sobre la utilización del edificio de la Misericordia. En el aspecto de realizar un proyecto de utilización racional se votó afirmativamente, mientras que en la cesión de locales vacíos para entidades culturales sólo votaron afirmativamente los dos consellers del PSM.

Sobre la utilización del palacio de la Almudaina, última moción presentada por el PSM, Serra estuvo de acuerdo en retirarla a solicitud de Félix Pons. El conseller del PSM aceptó remodelar su propuesta con la ayuda de los servicios jurídicos del Consell.

Los miembros del GOB han limpiado la playa de Es Trenc

(De nuestra Redacción)

Las protestas en torno a la urbanización de Es Trenc se suceden. Desde las innumerables cartas que llegan a los periódicos hasta un escrito firmado por ocho mil personas, manifestándose totalmente en contra de que se urbanice esta zona, sin olvidar las alegaciones, dentro del plazo legal de información pública a que se han sometido las normas subsidiarias y complementarias de planeamiento, presentadas por el Grup d'Ornitología Balear (GOB).

Precisamente numerosos componentes de este grupo se han desplazado a lo largo de este puente festivo a la playa de Ses Covetes-Es Trenc, para recoger toda la basura que encuentren, con el fin de que "Cañellas-Albertí puedan entregar la víctima al capital extranjero, sin ninguna suciedad". Es una acción más de protesta de las

que se vienen sucediendo desde que el Consell de Govern del Gobierno Autónomo aprobara las normas, mediante las cuales se urbanizará buena parte de Es Trenc, que posteriormente serían refrendadas en un polémico pleno del Consell Insular de Mallorca, mediante los votos a favor del Grupo Popular y Unión Mallorca-Partido Demócrata Liberal.

EL ESTUDIO DE ICONA

Por otra parte hay que señalar que el estudio realizado por Icona es el argumento de todos aquellos grupos políticos y entidades —entre ellas el GOB— que se han opuesto a la urbanización, ya que es un informe serio que nadie ha parecido tener en cuenta y que es fundamental para una protección ecológica del entorno.

Ardieron 45 hectáreas en el castillo de Alaró

M. OBRADOR

Siguiendo la racha de incendios veraniegos, esta vez le ha tocado el turno a la comarca de Alaró. Entre 40 y 45 hectáreas de monte y encinar han sido pasto de las llamas.

El fuego fue avistado sobre las trece horas de ayer por uno de los guardas forestales de aquella zona, dando aviso de inmediato a sus superiores, quienes a la vez comunicaron a los servicios de extinción correspondientes.

Acudieron al lugar del siniestro, unidades del cuerpo de bomberos de Palma, Sóller e Inca, sumándose a las tareas de extinción, dos brigadas de Icona al mando del ingeniero de la misma.

Al tener noticia en el Ayuntamiento de Alaró, se



personaron al lugar, su alcalde y varios concejales para seguir de cerca las tareas de extinción, asimismo

fuerzas de la Guardia Civil y Policía Municipal colaboraron también.

Debido a la brisa reinan-

te se temió que el fuego se propagara hacia la zona de Orient, eran las tres de la tarde. Se solicitaron los servicios del avión Canadier que juntamente con los que trabajaban en tierra, pudieron controlar y al mismo tiempo dominar el fuego. No obstante a la hora de cerrar nuestra edición, nos pusimos en contacto con Icona, quienes nos manifestaron que se quedarían en el lugar del incendio unas brigadas para vigilar el mismo y que mañana (hoy) cuando

Empezó el viernes

Un incendio forestal en Ibiza afecta a 700 hectáreas

Unas 700 hectáreas de monte bajo y pinar ha destruido ya el incendio que comenzó el pasado viernes en Ibiza y que no ha podido ser controlado todavía.

El fuego comenzó el pasado viernes en la zona comprendida entre los términos de San Juan y Santa Eulalia y se extendió rápidamente a causa del viento que soplabla en la isla.

Durante todo el fin

rios que han acudido al lugar del fuego han intentado sofocar el frente de este incendio, que abarca varios kilómetros.

Los trabajos se han visto dificultados por las características del terreno, que al estar muy poblado de árboles no permite la entrada a las máquinas. Según ha informado ICONA, esta tarde continuaban los trabajos de extinción.

II CAMPEONATO DEL MUNDO DE BALONCESTO MASCULINO JUNIOR

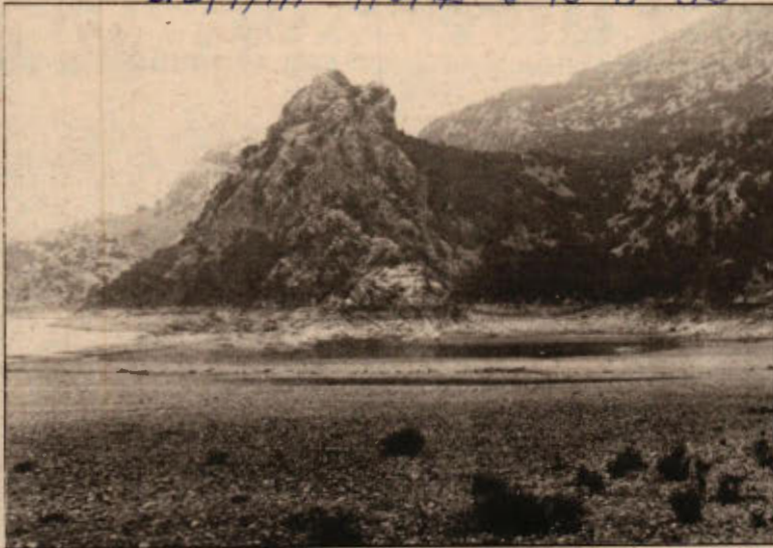


IBIZA - MALLORCA - MENORCA ••• del 14 al 28 agosto de 1983

GANAN LOS FAVORITOS



... quedara extinguido
en su totalidad.
Fotos:
Xisco R. Lirioja
... semana, dos hidrovio-
nes de ICONA, los bom-
beros de Ibiza y volunta-
... ba en que a primeras ho-
ras de la noche pudiera
ser controlado, aunque
no sofocado totalmente.



Una imagen inédita del Gorg.



La situación en Cúber es dramática.

Actualmente se utiliza agua de reserva

Los embalses de Mallorca, casi un desierto

(De nuestra Redacción).— En Mallorca mucha gente sigue pensando que la sequía es algo lejano, de lejanas provincias peninsulares, donde secularmente han tenido problemas de agua. Muy pocos son los que de verdad piensan que en octubre habrá restricciones de agua en Palma, sin embargo las cifras son frías y los niveles de los embalses bajos.

Porque ahora ya no se puede hablar de reservas, como hace unos meses, en la actualidad ya que se está empleando agua de reserva, es decir que ya estamos en época de alerta, ya estamos en ámbar a la espera de que en octubre se encienda el color rojo, si intensas lluvias en agosto y septiembre no lo remedian.

Los datos dicen que el embalse de Cúber está al

treinta por ciento de su capacidad y el Gorg Blau ¡al nueve por cien! Las fotografías que les mostramos son más que elocuentes de un estado de cosas que nadie cree, porque con el agua hay todavía muchos "santostomases".

En años normales, Cúber y el Gorg Blau aportan el veinticinco por ciento del agua que se consume en Palma, pero es evidente que no nos encontramos

en un año normal, los tres últimos años han sido también anormales lo que hace que el setenta y cinco por ciento restante, que se saca de los pozos del término de Palma, ya han llegado a un punto de salinización verdaderamente alarmante.

Cúber y el Gorg Blau ya han dejado de ser una solución a largo plazo, son una realidad que se agota. Dos meses quedan para



La reserva del Gorg Blau ya ha dejado de serlo.

que los ciudadanos tomen conciencia de esta realidad, cuando quieran ejercer de "Santostomases" ya

será tarde, la llaga estará seca.

Fotos: DAMIAN BAUZA



El Gorg sólo está al nueve por ciento de su capacidad.



Gorg Blau: agosto de 1983.

La lucha contra los incendios forestales

Por Magín Pont Mestre

Verano tras verano se repiten fatalmente las noticias sobre incendios forestales. Las estadísticas de los últimos años indican que, al menos en España, las hectáreas de bosques calcinadas van en aumento. Se trata de un mal verdaderamente grave, convertido en problema crónico, sin que en el terreno de los hechos aparezcan las soluciones indispensables.

Aparte lo espantoso y hasta terrorífico que resulta ver arder los bosques; aparte el peligro que corren las vidas humanas, con víctimas que desgraciadamente no constituyen excepción; aparte de las pérdidas materiales de tipo económico; y aparte todos los apartes que se querían hacer al respecto, el paso del fuego por la saludable foresta convierte el terreno en zona calcinada, eliminando por años y años su característico verdor y generador o pudiendo generar alteraciones en el régimen climático, con activación de la desertización del país.

Quiere esto decir que entre los males que pueden incidir en un país como el nuestro, situado en geográficamente templada, con lluvias irregulares y con creciente necesidad de agua, la quema de bosques, la calcinación de terrenos y la subsiguiente desertización, son de los más importantes y graves. Por ello, lo angustioso de la situación, que afecta a todo el cuerpo social español, requiere la búsqueda de soluciones y remedios urgentes y eficaces. Cierto es que se puede alegar que la colaboración de los ciudadanos, su civismo, su solidaridad y su altruismo son requisitos necesarios pa-

ra disminuir el mal y para tratar de evitar en lo posible esos desastres, sobre todo, eliminando cualquier propensión o intento individual de provocar voluntariamente incendios. Pero, si esto es cierto, también lo es que el Estado, ante situaciones como esta, repetidas año tras año, ha de establecer los medios idóneos para contrarrestarlas, máxime tratándose de algo tan fundamental y tan fácil de producirse.

En el presente verano: los desastres en forma de incendios forestales se están sucediendo sin apenas descanso. Los medios de comunicación social informan sobre la presencia de autoridades, sobre declaraciones de unos y otros e incluso sobre quejas y lamentos de personalidades que dicen verse desasistidas en las peticiones que efectúan, con retraso injustificados, etc.

Realmente, para un ciudadano que contemple las cosas desde la objetividad de su propio aislamiento individual, resulta un tanto grotesco. Para nada sirven las quejas, los lamentos, las acusaciones recíprocas y las declaraciones más o menos oportunistas. Las autoridades del país lo son con todas sus consecuencias, tanto en derechos como en obligaciones, deberes y responsabilidades, por lo que resulta inexcusable cualquier pretendida justificación basada en falta de coordinación o en tardía atención de requerimientos efectuados. El tema es de suficiente gravedad como para que cuando una autoridad falle, o un responsable no atienda con la diligencia debida el cumplimiento de sus obligaciones, se le abra el oportuno

expediente y, si se estima que ha incidido en el Código Penal, se le aplique la ley con todas sus consecuencias. Aquí no valen burocracias, papeleos, excusas, demoras y similares. Conviene que se enteren quienes deben que el fuego no atienda esperas, ni resulta mínimamente respetuoso con trámite burocrático alguno. Cuando el incendio se inicia es lógicamente cuando ha de atajarse, poniendo los medios necesarios, sin esperar a que sea importante y se haya extendido ampliamente para entonces recurrir, tardíamente, a llamadas angustiosas, con resultados siempre insuficientes. Esto, por lo demás, es mero sentido común.

Durante los últimos días, el ciudadano ha podido conocer que en todo el territorio español existen, al parecer, otro hidroaviones para atender las necesidades que pueden presentarse en materia de incendios forestales. ¡Ocho hidroaviones para toda España!

El solo conocimiento de esta cifra, con la cantidad de incendios que año tras año que producen, pone en evidencia su insuficiencia. Y uno se pregunta, entre impotente y descorazonado, cuándo los poderes públicos llegarán a la conclusión de que para atender esa necesidad en lugar de esos 8 hidroaviones, hacen falta 20, 30 o 40, los que sean, utilizándolos en el primer instante de fuego forestal para evitar las tristes consecuencias presentes y futuras, que, luego, hemos de soportar todos los ciudadanos.

No es válido aquí invocar que los hidroaviones son ca-

ros y que el país no puede atender su coste. Esto es una falacia. Los recursos económicos son, evidentemente, escasos, y han de distribuirse entre todas las necesidades, que se estimen por la colectividad, pero hay una regla de elemental administración que predica que tales recursos escasos deben utilizarse óptimamente.

Ahí está, precisamente, el quid de la cuestión. ¿Creen los responsables públicos del país que los recursos económicos del Estado han sido distribuidos óptimamente, antes y ahora, dedicando sólo ocho hidroaviones a fuegos forestales, al propio tiempo que se destinan muchos miles de millones de pesetas a otras cuestiones menos importantes? ¿Es que estiman no ha llegado el momento de plantearse este tema con la seriedad que su gravedad requiere, utilizando los recursos presupuestarios necesarios a tenor de los medios adecuados? ¿Para cuándo se espera hacer frente al gravísimo problema de los incendios forestales? ¿Es que, por ventura, los poderes públicos aplazan la seria contemplación de este gravísimo problema para cuando España entera se haya convertido en tierra calcinada? ¿Es que no se dan cuenta, quienes deben, de que con esta imprevisión se está destruyendo el presente y el futuro del país?

La verdad es que son muchos los interrogantes que se plantean, cuando no debiera aparecer ninguno al respecto. De ahí que, como final, quede en el aire y deba cuestionarse una cosa tan elemental como es el sentido de responsabilidad. ¿Dónde está?

Avería en los dos "Canadairs"

Continúa el incendio forestal en Ibiza

A última hora de la tarde de ayer seguía avanzando con fuerza el incendio iniciado el pasado sábado en San Lorenzo y que ya ha devastado varios cientos de hectáreas de bosque.

El día, que amaneció con nubes que hicieron esperar lluvias, finalizó con algunas ráfagas de viento y con un incendio que había recobrado fuerzas hasta tal punto que llegó a traspasar los cortafuegos que se habían realizado. Una vez superados los obstáculos que los numerosos trabajadores y voluntarios habían puesto el fuego fue ganando posiciones y avanzando a grandes velocidades hacia la cala de San Vicente.

Durante toda la jornada de ayer siguieron trabajando arduamente los miembros del parque insular de bomberos, guardia civil, miembros de ICONA y un buen número de volunta-



rios. Hubo que lamentar la avería en los dos aviones "Canadair", por lo que fue preciso que se desplazara otro desde Reus para poder combatir el incendio

Dada la intensidad y la fuerza de las llamas que se dirigían hacia un importante núcleo turístico, se temía a última hora de la tarde por las posibles consecuencias para las instalaciones turísticas, además de los daños a las viviendas unifamiliares existentes en la zona.

U.H.: 17-8-1.983

EDITORIAL

Es Trenc y el Consell de Mallorca

El desarrollo del pleno del Consell de Mallorca celebrado ayer por la mañana vino a subrayar la abismal diferencia existente entre la derecha y la izquierda en materia de ordenación del territorio. La timidez demostrada por el Grupo de UM-PDL frente a la argumentación del grupo popular coincide con la apreciación nacionalista de que lo único que separa a unos y otros es que mientras AP desearía acabar de una vez por todas con los espacios naturales, UM prefiere ir rematándolos poco a poco, uno a uno, tal vez porque los regionalistas han comprendido que matar el paisaje es matar a la gallina de los huevos de oro, y que, en cualquier caso, éste ya sería un problema a resolver por las generaciones futuras, ya que consumiendo el territorio a pequeñas dosis bastará por lo menos para la actual.

Sin querer caer en la exageración, la imagen que acabamos de presentar podría caricaturizar el futuro que nos espera, puesto que si bien es verdad que la mayor parte de los espacios naturales incluidos en el catálogo de ICONA quedan protegidos, no hay más razón para urbanizar Es Trenc que la existencia de unos intereses privados amparados por un plan provincial de ordenación que supuso, desde su primer instante de promulgación, un atentado contra la naturaleza de las islas. Es decir, todo parece dispuesto para mostrar como la derecha será siempre, en este país, especialmente sensible ante la especulación por más que, en su defensa, se ampare en preceptos constitucionales —la defensa de la propiedad privada— cuya interpretación no siempre resulta correcta y hasta a veces parece, como sucedió ayer vergonzante.

Es Trenc es sólo un primer paso hacia el mantenimiento de un modelo económico —el basado en la especulación del suelo— que hubiéramos querido ver desterrado de Mallorca. Para el grupo popular y para Unió Mallorquina se trata de urbanizar una mínima parte de la enorme extensión incluida en las normas subsidiarias cuyo informe se contempló ayer en el consell insular. Eso es cierto, se puede darles la razón, pero... ¿no es cierto también que este espacio era el único realmente factible de ser urbanizado? En cuanto a Sa Dragonera todo parece indicar que la propiedad ya sólo aspira a vender la isla a la Administración y en cuanto al resto de los espacios naturales las delimitaciones de ICONA, no eran, francamente, demasiado conflictivas. No hay, por tanto, mérito alguno en defender lo que no tiene enemigos y claudicar ante el único adversario existente.

Así lo ha entendido la izquierda, tanto socialistas como el grupo de izquierda nacionalista, que tras la prueba de fuego de ayer, se reservan para el Parlamento ante el cual deberá comparecer, próximamente, el conseller de Ordenación Territorial, Jeroni Sáiz. La costa de las islas y en general todo el territorio precisa de una urgente ordenación que ponga fin al frágil sistema que impuso el plan provincial. El plan provincial ya no sirve, puesto que hace agua para todos los costados. Sin embargo ante su previsible revisión hay dos alternativas muy diferenciadas. Una, el permitir que la iniciativa privada, amparándose en capitales propios y extraños (suecos, alemanes, etcétera, como sucede en los casos del Trenc y Cala Mondragó) lleve a cabo una destrucción sistemática de la costa, es decir apuntalar los esquemas del plan en vez de proyecta un nuevo modelo territorial. Y otra, marchar decididamente hacia este nuevo modelo territorial que marque, definitivamente, los límites del crecimiento.

Lógicamente habría que apuntarse a esta segunda alternativa para conseguir así un desarrollo social más estable, pero eso será difícilmente comprensible para quienes sólo piensan en rentabilidad económica inmediata. El señor Lafuente, portavoz de UM en el Consell de Mallorca, dijo ayer, al rechazar las propuestas socialistas, que no hay que confundir «crecimiento cero con crecimiento equilibrado». Con franqueza, no le entedemos, porque el llamado crecimiento cero es sólo un objetivo que viene marcado, precisamente, por una consante de crecimiento equilibrado en función de las necesidades sociales y, por otra parte, ¿qué le hace pensar que el crecimiento de Mallorca sólo es posible por la vía de la urbanización sistemática de sus espacios naturales? ¿No ha pensado el ilustre abogado de Unió Mallorquina que el crecimiento en el turismo puede venir más por la ordenación de lo existente que no por la creación de nueva oferta? Crecer, evidentemente, como tantas veces se ha dicho, no es ni puede ser nunca un engorde sistemático, ya que luego, señores, lo único que cabe esperar es el infarto.

El bosque mallorquín, en peligro de extinción

M. RAMONELL

Los incendios están destruyendo la superficie arbolada de Mallorca. Poco a poco, paulatinamente y sin cesar, las pérdidas se van acumulando en estadísticas incomprensibles. Pinos, encinas y todas las especies que habitan en nuestros bosques van desapareciendo con el paso del tiempo. Miles de millones de pesetas son insuficientes para pagar todas las riquezas que se han quemado en los últimos años.

Es necesario concienciar a la población que todo tiene su fin y los bosques mallorquines, si perdura este ritmo de deforestación, desaparecerán dando paso a la desertización progresiva y a la temible erosión del suelo.

A pesar de todo es imprescindible citar las cifras. En 1978 remontándonos a cinco años atrás, se registraron un total de 98 incendios en los que se calcinaron cerca de cinco mil hectáreas, con una media de superficie quemada de 60 hectáreas. Durante estos meses los incendios estallaron muy cerca de Palma quemándose grandes extensiones en Génova y otros pueblos de las inmediaciones de la capital. Se sospechó de la intencionalidad de los siniestros debido a múltiples causas entre las que podemos citar rencillas, actos de gamberrismo y la destrucción de especies arbóreas consideradas como perjudiciales.

Al año siguiente, 1979, el número de incendios aumentó, como sería la tónica a partir de ese momento, aunque disminuyó la superficie quemada alcanzando las 2.299 hectáreas. Precisamente en este año se destacó provisionalmente un avión Canadair CL-215 a nuestra isla.

La superficie total des-

truida volvió a descender al año siguiente aunque aumentara el número de incendios. También se verá disminuida la superficie media por incendio pasando a 17'38 hectáreas. Se establecerá durante este año un convenio entre el ente preautonómico Consell General Interinsular e ICONA para la creación de parques y subparques de bomberos y de prevención que se ponen de inmediato en funcionamiento.

1981 volvió a registrar un descenso en el número de hectáreas calcinadas. Sólo 1922 fueron pasto de las llamas de los que la mayor parte perteneció a superficie de arbolado. Se instalará una estación repetidora automática en el Puig de Randa que beneficiará las comunicaciones entre los parques de bomberos y las estaciones de vigilancia lo que dará una mayor movilidad y eficacia a los equipos de extinción. La sequía, se dejó sentir ya en los campos mallorquines, las altas temperaturas registradas hicieron que cualquier negligencia provocará el desastre.

Y llegamos al año más favorable. En 1982 se quemaron 624 hectáreas y la media fue de 5 hectáreas por incendio. Durante estos meses se instaló una segunda estación repetidora



● Desciende el número de incendios pero aumentan las hectáreas quemadas

en la zona de Andraitx y se crearon las llamadas Patrullas Móviles, que recorren zonas de peligro en vehículos Land Rover.

El balance hasta este momento parecía favorable, pero las condiciones climatológicas nos jugaron una mala pasada. Durante este verano de 1983, la sequía continuó y se alcanzaron las temperaturas más altas del siglo. El mes de julio fue terrible para el campo mallorquín. Hasta el 7 de agosto se registraron cerca de 75 incendios desapareciendo pasto de las llamas un total de 2.825 hectáreas.

Así pues aunque los medios son cada vez más sofisticados, y a la estancia permanente de una Canadair en Mallorca este verano se han alcanzado registros parecidos a los de hace cinco años.

Repoblación

Mallorca cuenta en la actualidad con cerca de 175 mil hectáreas de arbolado aunque en los últimos años hayan desaparecido unas 15.000 por efectos de

los incendios. El Instituto para la Conservación de la Naturaleza (ICONA) lleva a cabo una importante labor de repoblación de las superficies quemadas siempre condicionado por el presupuesto. Debemos tener en cuenta que el coste de repoblación de una hectárea se acerca a las 50.000 pesetas y que muchos de los montes que han padecido los efectos de las llamas son de propiedad particular en los que el ICONA no puede intervenir sin permiso del propietario.

De ese total antes citado de hectáreas de arbolado que existen en Mallorca, una pequeña parte, sólo 6 mil son de propiedad estatal, de utilidad pública. En estos bosques la regeneración se lleva a cabo sin ningún problema aunque la incidencia de los incendios es menor gracias a los cuidados especiales que les dispensan los técnicos. Desbroce del matorral, construcción de cortafuegos evitan la rápida propagación del fuego lo que no

sucede en los pinares de propiedad privada.

A pesar de todo el ICONA firma, con éxito hasta estos momentos, unos convenios con los propietarios de montes incendiados en los que éstos últimos no pierden sus derechos y el Estado sufraga el 50% de los gastos de repoblación. El resto del coste con sólo un 1% de interés, será abonado por el propietario al finalizar el contrato si éste no es renovado.

A pesar de todo, el déficit entre las superficies desaparecidas y las repobladas es importantísimo. Naturalmente debemos contar con la regeneración espontánea que puede tener éxito si ese bosque no vuelve a quemarse nunca más o al menos en un período de treinta años.

Efectos en la agricultura

Los efectos en la agricultura no son ciertamente importantes. Los cultivos no suelen ser afectados más que en los casos de negligencia por parte del agri-

cultor cuando, sin el oportuno permiso, quema matorrales cercanos a las plantaciones.

Pocas veces los incendios destrozan cultivos de almendros, o de otra especie aunque sí últimamente de olivar. Sin duda alguna quien sufre las consecuencias es el pino alepensis del que desaparecen gran número cada verano.

Causas incendios

Los incendios son consecuencias de múltiples negligencias. En primer lugar debemos citar la quema indiscriminada de rastrojos y la quema para la regeneración de pastizales realizadas sin tomar las debidas precauciones. En segundo lugar las hogueras de los excursionistas y domingueros que hacen gala de inconsciencia al prender fuego en un claro del bosque sin apagar perfectamente las cenizas. En tercer lugar las colillas de los fumadores lanzadas desde los coches al cruzar zonas de enorme peligro.

● Si sigue este ritmo, es inminente el peligro de desertización



ESTADISTICA DE INCENDIOS FORESTALES EN BALEARES

Años	N.º Incendios	Superficie Arbolada	Superficie Desarbolada	Superficie Total	Superficie Mayor Incendio	Superficie Media X Incendio	Pérdidas En miles
1978	98	2.537	2.460	4.997	1.200	50'98	85.638
1979	102	1.486	813	2.299	300	22'50	37.676
1980	121	1.090	1.013	2.103	347	17'38	41.479
1981	171	1.197	725	1.922	160	11'23	42.115
1982	141	520	104	624	220	4'42	23.253
1983	75	681	2.144	2.825		37'66	

Hasta 7 agosto 1983

En cuatro palabras



**Jaume Enseñat
VII Conferencia del Mediterráneo, un éxito**

Jaume Enseñat, director del Casal de Cultura de Sóller, ha sido el director de programa de la VII Conferencia del Mediterráneo, que se ha celebrado recientemente en la ciudad de Sóller.

—¿Está satisfecho del resultado de la Conferencia?

—Para mí ha sido un motivo de satisfacción por tres razones: en primer lugar porque el nivel de las ponencias ha sido muy alto. En segundo lugar porque la exposición de pintura inaugurada con motivo de la Conferencia ha sido un gran éxito. La de Miró se visita continuamente. Y en tercer lugar porque el pueblo de Sóller ha correspondido a este esfuerzo asistiendo a los actos.

“Ha habido más de cien personas que han estado trabajando en la parte académica, es algo que no se había dado nunca en Sóller.

“A pesar de que las ponencias eran libres, al celebrarse en casas particulares, había que pedir una credencial, tuvimos 180 oyentes, lo cual es mucho y más teniendo en cuenta que era en el mes de agosto. Ha habido dos ponencias en las cuáles la asistencia ha sido masiva, y que estaban dadas por gente mallorquina: “Geografía de Mallorca”, de Tomeu Barceló, y “Arxius”, de Toni Mut. Una sola de estas ponencias podría ser causa de una conferencia.

“La VIII Conferencia se celebrará posiblemente en Atenas, y Norman Holub, director de la misma, invitará a acudir a los estudiantes mallorquines.

P. S.

Ayer, en el pleno del Consell de Mallorca, con los votos a favor de UM y Grupo Popular

Luz verde a la urbanización parcial de Es Trenc

(De nuestra Redacción, por M.a LUZ GARCIA). — El pleno del Consell Insular de Mallorca, en el transcurso de un pleno extraordinario celebrado en la mañana de ayer, aprobó, con los votos de UM y Grupo Popular, el informe que da luz verde a la urbanización parcial de Es Trenc, tras un debate de más de tres horas y media.

El pleno se inició con más de media hora de retraso sobre la hora prevista —las diez de la mañana— ya que al parecer quedaban todavía algunos puntos por concretar. Desde bastante tiempo antes un grupo de ecologistas, pertenecientes al GOB, se concentraban frente al edificio del Consell, con una pancarta en la que podía leerse “Salvem Es Trenc”.

INFORME DE LOS SERVICIOS TECNICOS

La sesión se inició con la lectura del informe sobre las normas subsidiarias de los distintos espacios naturales de Mallorca, elaborada por los servicios técnicos del CIM. A continuación y tras petición del conseller Triay, se leyó la propuesta alternativa elaborada por el PSOE, en la que se pedía un informe desfavorable sobre “Es Salobrar-Playa de Campos” y se solicitaba la calificación como elemento paisajístico singular del Salobrar y la totalidad de la áreas boscosas y paraje preservado al resto del área que fue objeto de suspensión de planeamiento, por acuerdo de 23 de febrero de 1983, del Consell Executiu.

El turno de palabra fue iniciado por Sebastià Serra, en nombre de los nacionalistas de izquierda, quien destacó que su intervención iba a ser política, porque “ha de dejarse claro cual es la política de la Consellería de Ordenación del Territorio, ya que en las normas subsidiarias hay una política de utilización del suelo, sometida a intereses particulares”, afirmó que el Grupo Popular considera Mallorca como un territorio para la especulación y los que les ayudaron para que gobernarán son también responsables de la política del señor Saiz”.

Finalmente incidió en que la única diferencia entre UM-PDL y el Grupo



El PSOE destacó que se hiciera caso omiso del estudio de Icona.

Popular es que estos quieren destruir los espacios naturales de forma rápida, mientras que los otros caminan más lentamente y por senderos más sinuosos. “Si a Mallorca no la salva el Consell Insular —finalizó— podemos rezar para que sea Dios quien la salve”.

PROTECCION DE LA PROPIEDAD PRIVADA

A continuación el Conseller de U.M., José María Lafuente, afirmó que su partido había establecido ya su postura el día cuatro de julio, cuando votó afirmativamente la suspensión definitiva de los planeamientos de los espacios naturales, si bien reiteró que había que tener muy en cuenta la protección de la propiedad privada, establecida por la Constitución, si bien discrepaban del Grupo Popular y anun-

ció que votarían en conciencia.

Por su parte Francesc Triay, portavoz del grupo socialista en esta ocasión, explicó que la responsabilidad de estos hechos recaía en el Plan Provincial de Baleares. Señaló que en el informe del Consell había una falta absoluta de rigor documental y se hacía caso omiso del Estudio de Icona.

Y Joan Verger del Grupo Popular destacó que ellos darían su voto afirmativo al informe, porque el espacio queda suficientemente protegido, afirmando que “en los parajes preservados la única aplicación es las que les da el plan provincial” y mostró su malestar por las referencias que se habían hecho al señor Cañellas y al señor Saiz, ya que “están ausentes y no pueden responder, lo que me parece un defecto muy gran-

■ UM introdujo un apartado en el que se limitan todas las alturas a seis metros

de y de poca categoría política”.

EL GOB PIDE LA PALABRA

Tras esta intervención el representante del GOB, presente en la sala con todos sus compañeros, pidió la palabra, asegurando que “se están diciendo muchas barbaridades, palabra que el presidente la denegó.

Finalizadas las intervenciones se pasó a votar el informe elaborado por los servicios técnicos, punto por punto, un total de ocho, siendo aprobados por asentimiento los relativos de Sa Dragonera, acantilados de Ferritx y Sa Talaia de Artà, S'Albuferta y la Victoria de Alcudia y desde Cabo Blanco a S'Arenal, mientras que S'Albufera de Muro, se aprobó por 28 a favor y dos en contra (PSM).

ES SALOBRAR Y PLAYA DES TRENC

Es Salobrar y la playa de Es Trenc originaron un nuevo turno de intervenciones, que puede resumirse así: PSM y PSOE en

contra de la urbanización parcial, Grupo Popular y UM a favor, en este último caso el conseller Lafuente, introdujo un apartado en el que se contempla que todas las alturas máximas de las zonas urbanizables no pueden pasar de seis metros, es decir, planta baja y un piso.

El informe se fue votando punto por punto. En todos ellos el PSM votó negativamente, no así el PSOE, si bien se mostró totalmente en contra de los que suponían esta urbanización parcial.

PROTESTA DEL GOB

Previamente a la votación los representantes del GOB señalaron en voz alta que “quien estima Mallorca no la destruye”, aplaudieron fuertemente la intervención de Triay y mostraron su disgusto con los resultados de las votaciones, dando una serie de golpes en los bancos del salón de sesiones y desplegando finalmente sus pancartas a la entrada del edificio.

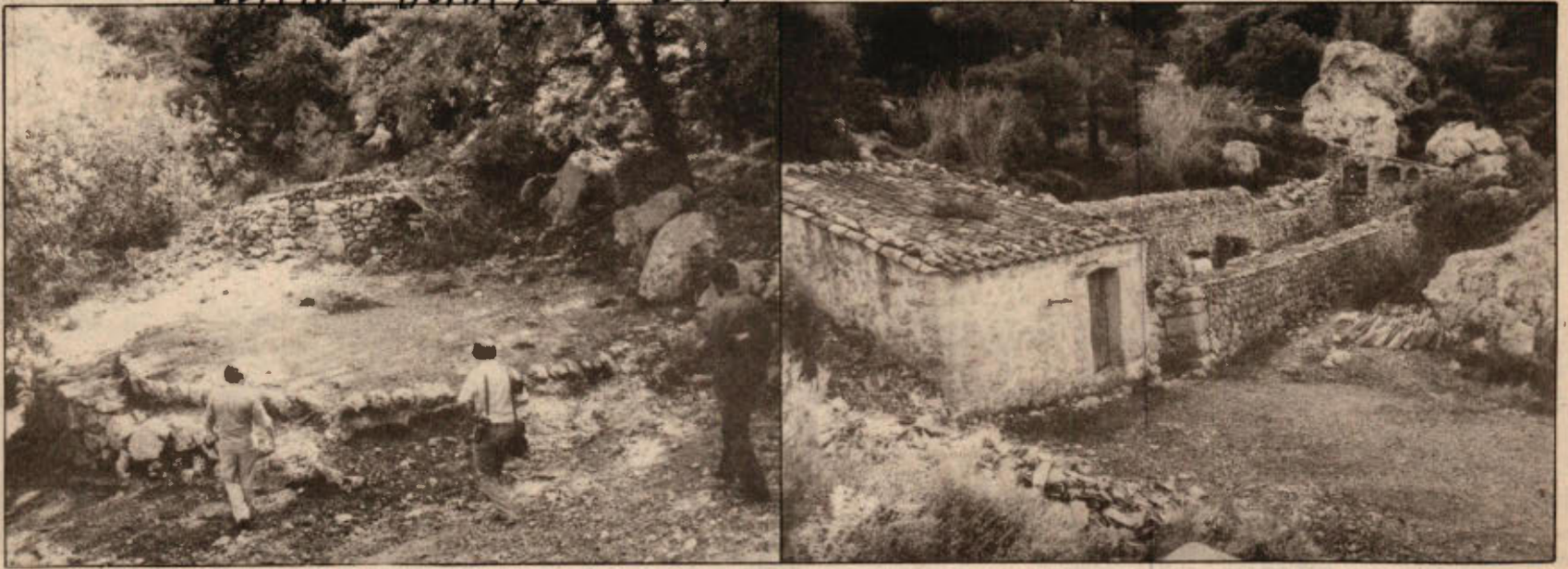
Fotos: JOAN TORRES



La pérdida de Es Trenc ya es irreparable.

■ “Si el CIM no salva Mallorca, recemos para que la salve Dios”

SEPTIEMBRE



En la finca de Son Fortuny, adquirida por el Consell Insular de Mallorca y acondicionado por ICONA

Puesta en libertad de aves rapaces

(De nuestra Redacción, por J.L.). — Seis aves rapaces, cinco cernícalos o xoriguers y un milano real, fueron ayer puestas en libertad en la finca de Son Fortuny, dentro del término municipal de Estellencs, adquirida por el Consell Insular de Mallorca y acondicionada por el Instituto Nacional para la Conservación de la Naturaleza (ICONA) dentro del convenio concertado entre ambas entidades para la ampliación de espacios naturales de aprovechamiento público.

Aprovechando la ocasión de la puesta en libertad de estas seis rapaces, procedentes del Centro de Recuperación de Son Reus, donde habían sido atendidas por veterinarios especializados de las heridas sufridas, o simplemente custodiadas tras haber sido capturadas de forma ilegal, se efectuó un recorrido de reconocimiento por los senderos de la finca de Son Fortuny, acondicionados por ICONA para su mejor aprovechamiento por los excursionistas.

UNA CORRALIZA PARA REFUGIO

El presidente de la comisión de Agricultura del Consell Insular de Mallorca, Manuel Rotger, acompañado por el subjefe provincial de ICONA, José Ignacio Cisneros y el biólogo Joan Mayol, realizó el recorrido por una de las dos rutas, habitualmente utilizadas en el predio de Son Fortuny por los excursionistas para su acceso al monte Galatzó. Explicó el señor Cisneros, el plan de trabajos a desa-

rollar por los técnicos de ICONA de cara a mejorar el aprovechamiento ecológico de las 284 hectáreas de la finca adquiridas por el CIM en diciembre de 1981. Entre estos trabajos se encuentra el del acondicionamiento de una

antigua corraliza, en la actualidad semiderruida, para techarla con vigas y paja y habilitarla como refugio para excursionistas. Con el mismo fin de su utilización por paseantes y excursionistas que efectúen la ruta del Galatzó, está prevista la habilitación de un aljibe para la recogida

MONTE DE UTILIDAD PUBLICA

La finca de Son Fortuny, poblada por especies de pino carrasco y encina, se encuentra ubicada en la Sierra Norte de Mallorca, colindando en sus límites con los términos municipales de Puigpunyent y Calviá. Su variada orografía de valles, altozanos y escarpados picos en las proximidades de la costa, convierten esta zona, declarada de utilidad pública por el ministerio

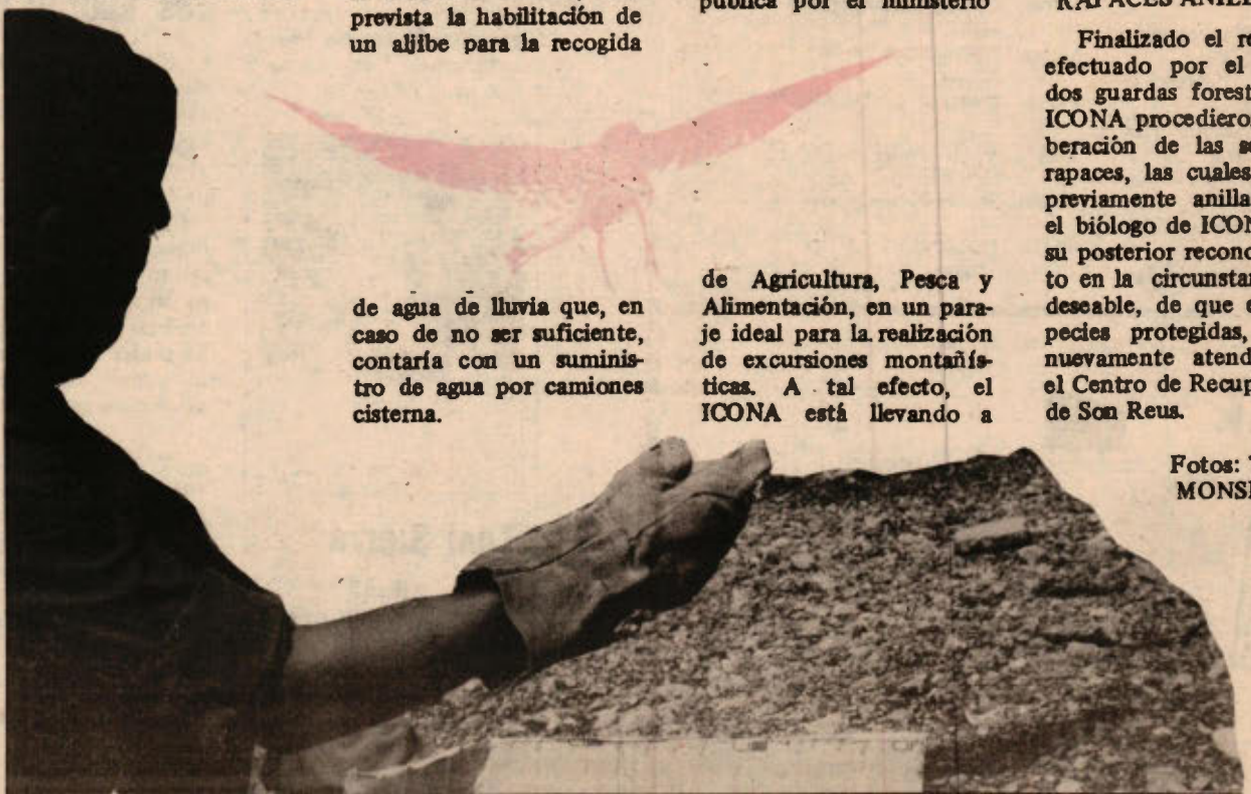
cabo en estos momentos el acondicionamiento de sus rutas, mediante la limpieza de rastrojos y piedras que permita un más cómodo recorrido por los dos senderos de acceso al Galatzó. Su orientación geográfica, permite una retención óptima del agua de lluvia por lo que proliferan en la zona las fuentes naturales, una de las cuales se encuentra ubicada en el interior del terreno adquirido por el CIM.

RAPACES ANILLADAS

Finalizado el recorrido efectuado por el monte, dos guardas forestales del ICONA procedieron a la liberación de las seis aves rapaces, las cuales fueron previamente anilladas por el biólogo de ICONA para su posterior reconocimiento en la circunstancia, no deseable, de que estas especies protegidas, fueran nuevamente atendidas en el Centro de Recuperación de Son Reus.

de Agricultura, Pesca y Alimentación, en un paraje ideal para la realización de excursiones montañosas. A tal efecto, el ICONA está llevando a

de agua de lluvia que, en caso de no ser suficiente, contaría con un suministro de agua por camiones cisterna.



Fotos: TOMAS MONSERRAT

gente

Serra ★ Clavreul ★ Thibault ★ Mayol ★ De la Iglesia ★ Valls ★ Mas ★ Fuster ★ Y más gente

Pensamiento profundo correspondiente al veintiséis de septiembre, Santos Cosme y Damián, hermanos y mártires et alii aliorum sanctorum martirum et confessorum atque sanctarum virginum: El que tiene la auténtica clave de Televisión Española es Balbín.

Sebastià Serra se frotaba las manos pensando en el viaje a Santiago de Compostela, tanto por el viaje en sí, como por sus dos intervenciones programadas en el congreso de historia contemporánea, sin dejar de lado, por supuesto, las nécoras, los percebes, las ostras de Arcade, las vieiras, santiaguíños y demás animalitos propicios a los meses con erre.

Pero, héteme aquí que, en el Parlamento, se les ha hecho la corbata un lío y, para desanudarlo, serán necesarias varias sesiones que se extiendan a los días del programa del congreso y Sebastià Serra tendrá que quedarse dando coscorrones al Govern.

La Obra Cultural Balear si viajará. Y lo hará a un gran país: Andorra. Será pequeño en extensión, pero, junto a Liechtenstein, San Marino y Mónaco, forman un conjunto de Estados atípicos en la actual realidad geopolítica europea. Además, el hecho de que el Bisbe de la Seu d'Urgell y el President de la République Française sean co-príncipes de Andorra le concede un interés especial.

Precisamente el Govern d'Andorra pondrá un autobús a disposición de los expedicionarios mallorquines y animará, culturalmente, el viaje, que se realizará entre el veintiocho y el treinta de octubre próximos. A ver si hay alguien que va a Andorra para algo que no sea comprar Duralex. ¿O lo del Duralex ya no está de moda?.

Icona, Baleares, acaba de editar un folleto, en forma de cómic, que presenta las especies protegidas y que se dedica, en esta ocasión, al Aguila Pescadora. Son doce páginas dibujadas por Denis Clavreul, con textos de Jean-Claude Thibault, del Parc Naturel Regional de la Corse, traducido por Joan Mayol, de Icona, Baleares.

El interés radica en la magnífica labor de divulgación, que se hace de forma seria, pero agradable y fácil, y el conocimiento que se tiene del hecho de que sólo Córcega, Baleares y Argelia tienen colonias de esta rapaz. Colaboraré repitiendo el mensaje final: si encontráis una rapaz herida o deseáis más información, podeis dirigiros a Icona: 21.74.40 y 21.33.04. De nada.

Como se sabe, El Pico, es una película de Eloy de la Iglesia que ha hecho saltar la polémica en San Sebastián, puesto que trata de las relaciones entre los hijos de un miembro de la Guardia Civil y un dirigente abertzale, implicados en un asunto de drogas. Nada menos.

Pues bien, los Chaplin estrenan la película y, aprovechando la estela —y hacen bien— presentan el asunto con vista. Si pasa, pasa. Y ha pasado: hoy, pase especial de la película, para la prensa, asistencia de Eloy y algunos actores, rueda de prensa en el propio local y, luego spaghetti y pizza capricciosa.

Moi, je suis desolé!. Soy uno de los marginados por Mariona Valls. No me quiere. No recibo adorables mensajes, bellísimos tarjetones, fastuosos elogios.

Pienso, seriamente, en el Veronal, que es más romántico que el escopetazo.

Joan Mas, que va a estrenar su Pocs i mal aventuts, de la mano de la Zanoguera-Alfaro, estuvo de cháchara conmigo y, en el transcurso de la conversación, me dijo algo así: No he conocido a ningún político que haya leído a Joan Fuster ni a Mercè Rodoreda. Me han dado la impresión de que sólo

leían manuales para saber un poco de todo y que difícilmente llegarían a entender algo.

Me permito recabar su atención sobre unos indicios muy significativos de que la Operación Roca-Garrigues está bien vista por el Gobierno para desmarcarse de la oposición de la derecha fraguista. Y para poner gente entre ellos. Y gente que, en teoría, está más cerca del PSOE que de AP y sus muchachos.

Primer indicio: González aceptó las tesis de Roca y le abrió los brazos, facilitándole el éxito parlamentario y la magnífica promoción pública. Segundo indicio: mientras los medios de comunicación apenas se enteraron de la firma del pacto y sólo algunos dieron la noticia, muy breve, nuestra TSOE-TVM efectuó un amplio despliegue informativo.

Es decir, información filmada de ambos líderes: —Roca y Garrigues—, pase en los telediarios nocturnos y entrevista para que explicaran los objetivos. Es decir, apoyo total informativo de la televisión gubernamental.

Y, para finalizar, permítanme un consejo: Parlau bé en mallorquí i no digueu carretilla, sinó bolquet.

Gracias.

PLANAS SANMARTI



Eloy: De la Iglesia al pico.

D.M.:
6-9-83

La procesionaria y la trampa del amor

En su decidida lucha contra la procesionaria del pino, la Consellería de Agricultura y el ICONA han aunado fuerzas y se han lanzado a la colocación de "mil trampas caza-mariposas para la captura de la taumotopea pitiocampa", conocida también con el nombre de procesionaria.

Desde el día 24 de agosto, las trampas citadas están al acecho en los montes de Sant Martí de Alcúdia, Comunas de Muro, de Selva y Lloret de Vista Alegre. Con una trampa por hectárea y una vez dotadas de una cápsula con la fenormona Pityolure, que tiene la propiedad de atraer sexualmente a los machos, los procesionarios comienzan a acudir a ligarse a la citada Pityolure. Y mientras andan de amoríos con la capsulita en cuestión —que los atrae como la mejor de las sirenas— abandonan a las hembras. Con esta hábil forma de combatir la puesta de los huevos, se corre el peligro de que las hembras, cansadas de esperar a su amor, se carguen el invento, Pityolure incluido.

Dicen los cronistas que, a sólo cinco días de colocarse las trampas, han caído en ellas entre 125 y 140 machos por hectárea.

ICONA le dedica un folleto informativo

El águila pescadora, una rapaz protegida

El servicio de ICONA en Baleares acaba de editar un folleto dedicado al águila pescadora, ave rapaz en peligro de extinción.

El águila pescadora es un especie cuya área de distribución en el mundo es muy amplia. En Norteamérica y Europa se ha hecho rara en pocos años a causa de los pesticidas y la caza. En el Mediterráneo sólo quedan tres pequeñas poblaciones en Baleares, Córcega y Argelia.

Por lo que respecta a la Península, la nidificación es excepcional, quedando sólo unas parejas en Baleares, pero hace unos años se extinguió en Ibiza y Formentera, por tanto es muy importante proteger estas aves. Por todo esto conviene saber dónde y cómo viven.

El águila pescadora es una rapaz; tiene el pico ganchudo, fuertes garras y una gran agudeza visual. En las Baleares la llamamos «Águila peixetera» o «Foradora d'aigo». El águila pescadora atrapa sus presas en el agua, por lo que vive cerca del mar o en zonas húmedas. Sus poderosas garras y dedos rugosos le permiten capturar los escurridizos peces.

Otras aves rapaces co-

mo el cernícalo captura roedores e insectos; es conocido en Baleares, como «xorigüer»; el gavilán o «Falcó torter» caza pajarillos en vuelo.

En nuestras islas, el águila pescadora habita en costas acantiladas o albuferas y lagunas litorales. Otea desde el aire en busca de sus presas; se lanza en picado; se sumerge con las garras por delante y, si tiene suerte, vuela con el pez que devora en un lugar adecuado. Lo desgarrar con el pico y lo mantiene firme con sus garras.

Al pescar en la superficie, el águila elimina, a menudo, individuos enfermos, por lo que ejerce, así, una labor de selección muy importante.

La reproducción

Con la primavera llega para las águilas el tiempo del amor. A principios de marzo el macho reocupa el nido. Es un enorme torreón de ramas, cuyo volumen aumenta cada año. Se conoce alguno que ha sido utilizado casi un siglo.

Durante el mes de marzo una vez se ha reunido la pareja, ambas aves se ocupan en acondicionar el nido. Más tarde, los acoplamientos se suceden a un ritmo de varios al día.

La diferencia entre el águila macho y la hembra son que el primero tiene las partes inferiores totalmente blancas y que la hembra posee la pechera parda.

En abril, tiene lugar la puesta de dos o tres huevos, a los cuales incubaba la hembra durante unas cinco semanas. Los huevos eclosionan en mayo. Los diminutos y encantadores avechuchos necesitarán los cuidados constantes de su madre. Generalmente, mientras se crían los polluelos, el macho aporta peces al nido que son despedazados y distribuidos por la hembra. En los momen-

tos de reposo, la madre protege a los pollos del sol y el macho descansa. A las seis semanas, los polluelos están muy crecidos y hay frecuentes disputas por las presas.

Nuevos aguiluchos

A partir de junio, los jóvenes baten las alas sobre el nido para robustecer sus músculos de vuelo. Durante la primera quincena de julio el primogénito vuela por primera vez bajo la atenta mirada de su madre y sus hermanos. A finales de agosto, los jóvenes regresan a menudo al nido, pero los adultos ya no están allí para alimentarlos.

En otoño e invierno algunas águilas invernan en el Mediterráneo, mientras otras emigran hasta África. A Baleares suelen llegar águilas pescadoras escandinavas para pasar la temporada fría.

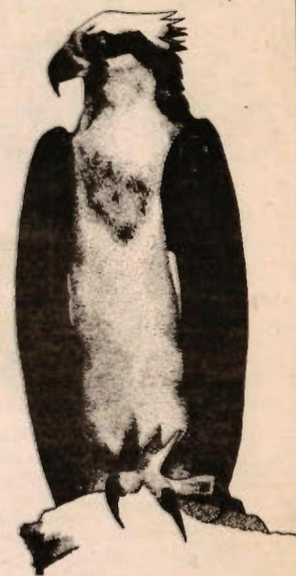
El águila pescadora se ha hecho muy rara en el Mediterráneo. Su disminución se debe a varias causas: la caza, los coleccionistas, la contaminación, la navegación costera y la destrucción del habitat.

El águila pescadora está protegida, como todas las rapaces, pero algunos inconscientes la destruyen. Por otra parte algunas personas han expoliado los nidos de esta rara especie simplemente para guardar los huevos. También la población marina es un peligro oculto que puede originar la esterilidad de los adultos o disminuir la cantidad de peces.

En cuanto a la navegación costera hay que decir que los pescadores o turistas se detienen bajo los nidos, ignorando el daño que ocasionan, pues estas molestias pueden hacer que la pareja abandonen los huevos.

Por último está la destrucción del habitat mediante la urbanización costera y la destrucción de las lagunas litorales son las peores amenazas.

Por todo esto, el águila pescadora puede y debe salvarse vigilando los nidos como se ha hecho por parte de ornitólogos voluntarios del GOB de Menorca, apoyados por el Fondo de Intervención para las Rapaces de Francia y Bélgica, y asistidos por el Instituto



Nacional para la Conservación de la Naturaleza. Así se garantiza a los pájaros la tranquilidad que necesitan para reproducirse. También se deben preservar sus habitats creando áreas protegidas e informarse como conservar la naturaleza. Esto se puede hacer en las oficinas de ICONA, teléfonos 217440 o 213304.

En toda Europa, la ley protege a las rapaces, indispensables para el mantenimiento de los equilibrios naturales, por lo que en España no se ha de ser menos.

Han desaparecido del Mediterráneo, quedando sólo algunas parejas en Córcega y Baleares

La protección del águila pescadora, motivo de un folleto-cómic de ICONA

Palma, (E.J.).- Con el fin de conseguir que la población de Baleares tome conciencia del grave peligro de extinción del águila pescadora o "foradadora d'algo" el Instituto para la conservación de la Naturaleza de Baleares (Icona) ha editado un folleto en forma de cómic que, por la calidad de sus dibujos y la claridad de sus textos, lo convierten en un elemento didáctico de singular importancia.

De entrada se ha realizado una primera edición de 15.000 ejemplares que se van a distribuir, de forma gratuita, entre los escolares y aquellas zonas de nuestra geografía donde las águilas pescadoras tienen sus nidos y su hábitat natural. Se pretende, de esta forma, que los niños y los mayores tomen conciencia del peligro de desaparición de esta especie protegida que, en todo el Mediterráneo, sólo ha logrado sobrevivir en Córcega y en Baleares.

El primer folleto sobre el águila pescadora se editó en Córcega a cargo del Parque Natural Regional de aquella isla. A la vista de la calidad del folleto, el Icona solicitó licencia para su edición en Baleares, introduciendo algunos cambios importantes.



Divulgación por medio del "cómic".

además de un guión totalmente nuevo adecuado a las circunstancias especiales de nuestras islas. Los textos han sido elaborados por el biólogo Joan Mayol.

EL GUIÓN

El folleto comienza explicando la distribución mundial del águila pescadora y las tres poblaciones que

únicamente restan en el Mediterráneo: Córcega, Baleares y algunos ejemplares en Argelia. A falta de una cuantificación sobre la población de esta especie, el folleto señala que en Baleares sólo quedan algunas parejas, aunque hace ya algunos años desaparecieron en Ibiza y Formentera.

A continuación explica cómo se ha de distinguir el

• La calidad de los dibujos y la claridad de los textos lo convierten en un elemento didáctico importante

águila pescadora de otras rapaces, su medio natural, el sistema de caza, la forma de lanzamiento al agua, los nidos, la puesta de los huevos y el desarrollo de los avechuchos durante sus primeros meses, todo ello con una profusión de dibujos muy detallados y un guión en forma de cómic que facilita su lectura.

Al final, el folleto hace una llamada para preservar las águilas pescadoras de los cazadores desaprensivos, de los coleccionistas de huevos y de la contaminación. Otros peligros que suponen la huida de estas aves son la navegación costera y las urbanizaciones en las cercanías de las zonas utilizadas por las águilas para la nidificación.

Exponiendo criterios ecológicos basados en el estudio de ICONA y la "Estrategia para la conservación de la naturaleza"

El GOB recurre contra la posibilidad de que Es Trenc sea urbanizado

Palma (JMR).- El GOB ha presentado recurso de reposición contra el acuerdo del Gobierno de la Comunidad Autónoma que permite urbanizar Es Trenc. En dicho recurso de reposición se manifiestan los motivos ecológicos, ambientales y sociológicos por los cuales es improcedente urbanizar la zona. Aparte de exponerse los criterios propios del grupo ecologista mallorquín, se recurre a un estudio de ICONA sobre el lugar y a los principios de la "Estrategia para la conservación de la naturaleza" que figuran en un documento suscrito por la UNESCO, la FAO, la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza, la Fundación para la protección de la vida salvaje en el mundo, etcétera.

Como se recordará, el pasado 23 de agosto se publicó en el BOP el acuerdo del Consejo de Gobierno de la Comunidad Autónoma, por el cual se aprobaban las Normas Complementarias Subsidiarias de Planeamiento del espacio natural "Es Salobrar - Platja d'es Trenc", en Campos. Posteriormente se abrió un plazo para presentar recursos de reposición al cual se acoge el GOB.

Las Normas Subsidiarias posibilitan una urbanización a quinientos metros del mar, con edificaciones de un máximo de dos plantas. Se elaboraron, terminado un plazo de suspensión de planeamiento decidido por el CGI para aquellas zonas en las que había un planeamiento previsto y existían, al tlem-

po estudios de ICONA que aconsejaban la salvaguarda de los espacios naturales. Los estudios de ICONA habían sido encargados precisamente por la Comisión Provincial de Urbanismo del CGI.

Para el GOB es una contradicción que la Administración autónoma encargue estudios y, cuando los tenga, no le sirvan de nada o no los tome en consideración. Se explica en concreto que la urbanización supondría la implantación de una zona de apartamentos-hotelería sobre unas dunas forestadas correspondientes a la unidad ambiental "Pinar de Ses Covetes", considerado por ICONA de "rareza relativa media" tanto en Mallorca como en el Mediterráneo.

Asimismo, de llevarse a cabo el proyecto se podrán edificar viviendas unifamiliares sobre las dunas del pinar, lo que entra en contradicción con las recomendaciones de ICONA sobre especies de la ornitofauna insular, asociaciones botánicas formadas en el lugar y zonas de cultivo de secano que por sus características paisajísticas son muy peculiares en Mallorca.

ESTRATEGIA DE CONSERVACION

Por otro lado, en el recurso del GOB se explica que en el expediente de suspensión de planeamiento se citan de forma superficial los principios del documento "Estrategia Mundial para la Conservación de la Naturaleza", añadiéndose que el

acuerdo de aprobación de las normas "supone una grave contradicción con el contenido de la memoria informativa y justificativa de las mismas. Ello se debe, entre otras cosas a que los usos residenciales, por definición, son incompatibles con la conservación íntegra del medio-ambiente.

En el larguísimo documento del GOB también se habla de recursos naturales no renovables que suponen el mejor capital para nuestro desarrollo económico sostenido", de la "preservación de la diversidad genética", protección de los hábitats de especies únicas y amenazadas, protección de ecosistemas, etcétera.

INDEMNIZACIONES

Por otro lado, el GOB considera que en el caso de que no se urbanizara el Trenc no se debería proceder al pago de indemnizaciones, puesto que los Planes Parciales sobre los que se basan las aspiraciones urbanísticas fueron aprobados en los años 1974-75 y han perdido su vigencia legal. Y en todo caso, si hubiera indemnizaciones, serían perfectamente asumibles por la Comunidad Autónoma de las Baleares, en función del enorme aprovechamiento colectivo que a largo plazo se podría obtener con la conservación íntegra.

Se solicita en resumen que no se construya en el espacio natural "Es Salobrar-Platja d'es Trenc", ateniéndose a lo recomendado en el

estudio de ICONA y en los requisitos de la Estrategia Mundial para la Conservación. Para ello debería redactarse un plan especial de protección.

Por otro lado, el GOB ha convocado una manifestación en Sa Falxina el próximo día 30 a las siete y media de la tarde para exponer el descontento por la posibilidad de que se urbanice el Trenc. La manifestación será silenciosa.

INCA

Debate en torno a la urbanización de «Es Trenc» (y 2)

Alcalde de Campos: «Soy el más ecologista»

Joan Ramis Otazua

Continuando la información de ayer acerca del debate que se celebró el jueves en la emisora «Radio Balear» sobre la urbanización de «Es Trenc» expondremos aquí las posturas expresadas por cada uno de los participantes en el debate.

Alcalde de Campos: «Soy el más ecologista de todos»

El alcalde de Campos, Guillerme Mas, afirmó que no es correcto decir que se vaya a urbanizar «Es Trenc» sino que lo que se va a urbanizar es la finca de «Sa Barrala» que dista medio kilómetro de «Es Trenc». Contó el proceso que ha llevado a esta urbanización. Hace unos cuatro años unos promotores escandinavos propusieron llevar a efecto la urbanización. Esto, según Mas, pareció bien al pueblo de Campos pues tenía pocas urbanizaciones, y es un pueblo que tiene pocos recursos económicos ya que vive de la agricultura. Reconoció que se trata de una de las últimas playas vírgenes que quedan en Mallorca y que vale la pena conservarlas. Concluyó asegurando que la urbanización «en nada afecta al paisaje ni a la ecología y debe ser una fuente

de ingresos para el pueblo de Campos».

Jeroni Saiz, conseller de Urbanismo del CGI, manifestó que el «Govern» no ha urbanizado nada porque el plan parcial ya estaba aprobado y que sigue adelante una urbanización que ya estaba legalmente autorizada.

Triay: «No se debe hacer dinero a costa de los últimos espacios libres»

Triay, diputado del parlamento balear por el PSOE, argumentó contra el conseller de Urbanismo en el sentido de que el plan parcial data del año 74 y ya es algo rancio. Que el ICONA hizo un estudio sobre las zonas protegibles en el área por encargo de la Comisión Provincial de Urbanismo y este estudio incluía como zona a proteger la que se va a urbanizar ahora, de manera que a este estudio no se

le ha hecho ningún caso. Afirmó que diciendo que no se urbanizaba «Es Trenc» sino la finca de «Sa Barrala» lo que se intentaba era confundir a la gente cuando de lo que se está hablando es de un conjunto que todo el mundo conoce como «Es Trenc». También denunció que no se van a proteger los pinares de «Es Trenc» y que iban a luchar hasta el fin contra la urbanización. «Vamos a agotar los medios legales y jurídicos. No se debe hacer dinero a costa de los pocos espacios libres que quedan en Mallorca».

(G.O.B.): Moll: «Zona importantísima por su flora y su fauna»

Francisco Moll, economista y fundador del Grup d'Ornitologia Balear, explicó la gran importancia de la zona de «Es Trenc» desde el punto de vista ecológico tanto por su riqueza en flora y fauna, como por el hecho de ser un arenal, teniendo en cuenta que la zona arenosa de Mallorca sólo representa un 1% del territorio, y además una zona húmeda, cuyo porcentaje es aún mucho menos. Sostuvo que en el municipio de Campos hay otras diferentes de «Es Trenc» en las que se puede urbanizar suficientes para acoger a 17.000 habitantes, como son

Sa Rápita, la finca de Sa Viñola y un terreno detrás de Ses Covetes. «Se lleva a cabo un urbanismo en razón de que haya alguien interesado en urbanizar una determinada zona y no en función de que haya determinadas zonas protegibles. Defendió que no hay posibilidad de indemnizaciones para la compañía urbanizadora sueca «Scandiaplan», hizo una historia de como se ha llegado al momento actual en que se ha autorizado esta urbanización y defendió la expansión urbanística en el municipio de Campos exclusivamente en los sitios adecuados para ello.

Cristina García, secretaria nacional de ADEMA, señaló que lo que a ADENA le preocupa es el impacto ecológico que puede producir una urbanización en esta zona, que no se ha tenido en cuenta el estudio que hizo ICONA y se preguntó si esta urbanización no sentará un precedente para futuras urbanizaciones en esta misma zona.

Alcalde de Campos: «Se trata de una urbanización modelo»

Seguidamente tuvo lugar un debate en el transcurso del cual el alcalde de Campos mantuvo la postura de que se trata de una urbanización mo-

delo y de que si todas las urbanizaciones en Mallorca se hubieran hecho así otro gallo nos cantaría. Respecto al estudio de ICONA dijo que se había hecho en el año 78 y que las riquezas de aves no era ahora tanta. Defendió lo que llamó el «ecologismo humano», o sea, el desarrollo según las necesidades humanas frente al ecologismo de los ecologistas» y afirmó que él se consideraba el más ecologista de los reunidos.

Moll: «Parada indispensable para las aves migratorias»

Moll, del Gob, respondió al alcalde de Campos diciendo que «es inexacto que no haya tantas aves como antes» y dijo que la riqueza de la fauna de la zona era muy importante. «La zona no solo es importante porque haya aves que vivan en ellas sino como parada de las aves migratorias que si ven que los expulsan de una de sus paradas morirán agotadas por el camino». También señaló que si se construye una urbanización ésta se abastecería de la escasísima agua que hay en la zona y que los mosquitos serían un grave problema para sus habitantes que seguramente se resolvería echando insecticida y contaminando el área».

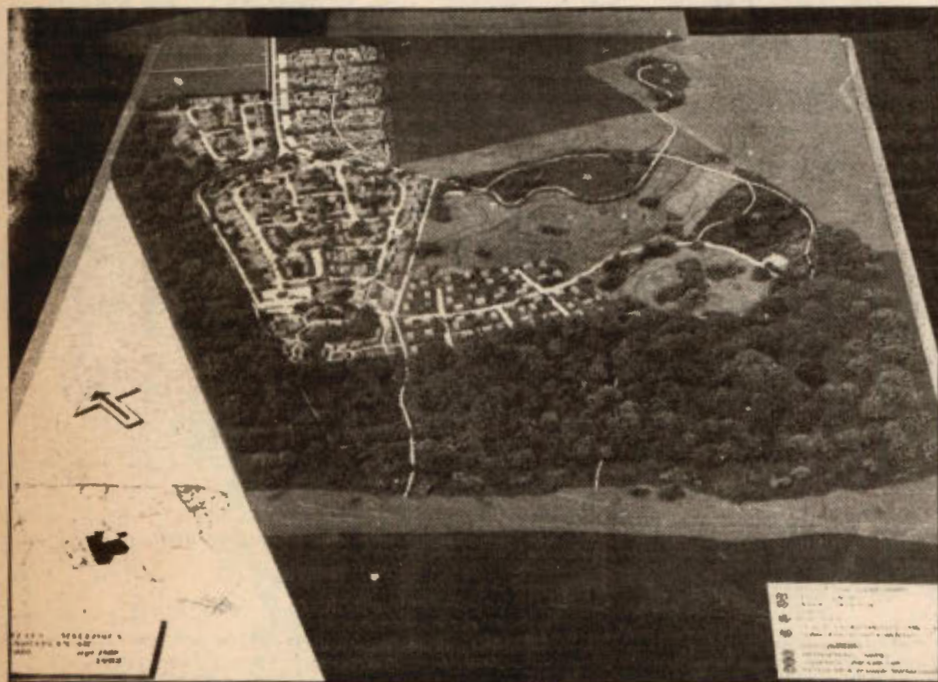
Sáiz: «El GOB tiene una visión apocalíptica»

Jeroni Sáiz, conseller de urbanismo, denunció la visión que presenta el GOB y dijo que la zona está recogida como área turística tanto en el plan provincial como en el plan general municipal y que lo más importante es la seguridad jurídica de un ciudadano que se acoge a un plan de urbanismo ya aprobado. Recomendó a todos los mallorquines que se informaran bien antes de opinar sobre este tema.

Triay: no habrá 3.000 habitantes en la urbanización sino más del doble»

Triay, del PSOE, dijo que la cifra de 3.000 habitantes que se ha manejado para la urbanización se ha utilizado para fines propagandísticos puesto que en realidad la urbanización tendrá sitio para más del doble de gente. Contestando al conseller de urbanismo, dijo que cuando se hablaba de seguridad jurídica lo que había que decir es que esta seguridad estaba en la suspensión del planeamiento que había adoptado el anterior conseller de urbanismo de UCD y que el actual Govern lo que había hecho era frenar un proceso ya iniciado con esta suspensión.

La urbanización de Ses Covetes es para el Ayuntamiento de Campos un problema económico y de dignidad



M. R. R.

El Ayuntamiento de Campos considera un problema económico y de dignidad la urbanización de una pequeña zona de Ses Covetes. Esto se desprende de las declaraciones, durante una conversación informal, con el teniente de alcalde de Campos, Sebastián Roig Monserrat.

Este consistorio mallorquín tomó, el pasado seis de septiembre, la determinación de aclarar ciertos puntos que según su criterio quedaban enmascarados y tergiversados por las informaciones aparecidas en la Prensa.

La comisión informativa de Urbanismo consideraba totalmente falso que se fueran a urbanizar los terrenos colindantes a la playa de Es Trenc y Es Salobrar, y demostraban que el Ayuntamiento era consciente de la importancia que para Mallorca entera representa la conservación de la playa de Es Trenc en su estado natural, por este motivo en la revisión del Plan General se contempla la protección de estos espacios al no permitir ninguna urbanización en su entorno y en una extensión que oscila del medio kilómetro de las aguas del mar.

En los terrenos en los que se proyecta construir,

se permitirá un desarrollo urbanístico ordenado, de implantación y respeto a la misma naturaleza del lugar, y no se permitirán edifica-

ciones superiores a las dos plantas y en forma extensiva.

«El Ayuntamiento de Campos, ha sufrido —afir-

mó Sebastián Roig— durante estos últimos años una importantísima crisis económica que ha afectado a la producción agrícola de la

zona, esto hace que su presupuesto sea ridículo frente al que se aprueban en otros pueblos muy cercanos y que ven solucionados sus

problemas por el turismo. Nuestro pueblo, que se encuentra en su inmensa mayoría a nuestro lado en esta importantísima decisión, quiere mantener el equilibrio ecológico de la zona, pero necesita aprovechar unas extensiones de terreno de una manera racional».

Según Sebastián Roig Monserrat, la playa produce importantes gastos a las arcas municipales que no se ven compensadas de ninguna manera. Añadió a continuación que otra contrapropuesta, en lugar de la ordenación urbanística de la zona, era que los ayuntamientos mallorquines y entre ellos el de Palma, pagarán una cuota por aprovechamiento, idea que fue rechazada de plano por estos municipios.

Naturalmente, añadió el teniente de alcalde, con este proyecto se mejorará la seguridad de la zona ya que podrán destacarse al lugar algunas parejas de policías municipales, que hasta ahora no hacían acto de presencia en ningún momento.

Gracias a las licencias de obras y a las contribuciones urbanísticas anuales la economía de Campos se saneará y se potenciará el sector terciario de la zona incluido el hotelero, concluyó Sebastián Roig.

Guillermo Mas Sastre, alcalde de Campos

«Con la urbanización no destruimos Es Trenc»!

Los informadores de los medios de comunicación de Palma fueron invitados a visitar los terrenos que muy pronto albergará la urbanización de Ses Covetes. Acompañaron a los directivos de la empresa constructora de nacionalidad sueca, Scandianplan Ltd, el alcalde de Campos, Guillermo Mas Sastre, que explicaron detalladamente las características del proyecto.

La urbanización se hallará en la zona de Ses Covetes a una distancia de medio kilómetro del primitivo núcleo urbano y a la misma distancia del sector de playa que recibe este nombre. El argumento barajado durante toda la conversación y que se ha convertido en un eslogan publicitario es que si Mallorca se hubiera proyectado bajo los criterios que ahora se aplican en Ses Covetes, zonas como Magalluf no existirían.

Según los planos de la Scandianplan Ltd, empresa constructora, la urbanización se asentará sobre una superficie de un millón cien mil metros cuadrados, de los cuales únicamente se podrá construir un 10% de la superficie total, que serán 116.000 metros cuadrados. Así y si los cálculos no fallan la superficie no edificable, formada por viales y zonas verdes (campo de golf incluido) es de 890.000 metros cuadrados. La altura máxima de los edificios que se construirán no superarán la altura de 6 metros, es decir, planta baja y un piso quedando fuera de la vista de los bañistas que podrán seguir disfrutando de la playa.

La urbanización de Ses Covetes, que contempla la posibilidad de albergar a una tres mil quinientas personas, aunque y siempre según las declaraciones del al-

calde de Campos y de los directivos de Scandianplan Ltd, en ningún momento la pureza de las aguas de la playa cercanas se verá alterada ya que la evacuación de las aguas residuales se efectuará a través de una planta depuradora, que limpiará las aguas sucias que se reutilizarán para usos agrícolas.

El proyecto potenciará la economía de Campos, ya que supone una inversión en el capítulo de infraestructura de 360 millones de pesetas, de los que 85 lo constituyen mano de obra. Las edificaciones, en parcelas de 2 mil y mil quinientos metros cuadrados, puede suponer un inversión aproximada de once mil millones de pesetas de los cuales unos cinco mil millones se destinarían a mano de obra.

La urbanización participará igualmente con 120 millones de pesetas en el proyecto de suministro de aguas al municipio de Campos, y del que se beneficiarán también La Rápita, Ses Covetes, la Colonia de Sant Jordi y zonas ganaderas cercanas.

Naturalmente no todos están de acuerdo con este proyecto, el Grup d'Ornitologia Balear, el Partit Socialista de Mallorca, entidades culturales y de vecinos, el Fomento de Turismo, el Partido Socialista Obrero Español-Federació Socialista Balear, se oponen a la iniciación de los trabajos que consideran un atentado al último reducto virgen de la isla. «Qui estima Mallorca no la destrueix», es el eslogan que une en estos momentos a muchas organizaciones ecologistas que ven como desaparece un trozo de Mallorca bajo el cemento.



Las construcciones se situarán a una distancia de medio kilómetro de la playa. (Fotos: Lorenzo).

D.M.: 22-9-83

Sobre el terreno, y para los medios informativos

Los promotores de la urbanización de Ses Covetes explicaron en qué consiste su proyecto

Palma (MVG).— "Scandiaplan AB, sociedad sueca autora del proyecto de urbanización de Ses Covetes es consciente de la importancia que representa para Mallorca la zona de Es Trenc y por ello, con el fin de no deteriorar el paisaje, mantenemos que se construirán edificaciones de dos plantas únicamente, y a 500 metros de la playa, respetando la zona forestal tal como se señala en el plan". Con estas palabras, Adam de Bekassi, arquitecto de la citada sociedad sueca explicaba a los medios de comunicación local, a quienes se invitó el pasado martes a una visita sobre el terreno, las principales características del proyecto de urbanización de Ses Covetes que ha sido motivo de denuncia de movimientos ecologistas desde su conocimiento.

A lo largo del trayecto desde Palma hasta la playa de Es Trenc, el arquitecto Bekassi a quien acompañaba el arquitecto Vicente Bayo, ambos autores del proyecto de urbanización de Ses Covetes, informaron a los representantes de los medios de comunicación de las actividades de la sociedad sueca a quien Ses Covetes, S. A. propietaria de los terrenos a urbanizar, encargó los estudios y proyectos de promoción del Plan Parcial de Ses Covetes. Como se recordará, la actual compañía urbanizadora compró el proyecto inicial a otra sociedad sueca que no había llevado a cabo el plan por falta de medios para financiarlo.

A MEDIO KILOMETRO DE LA PLAYA

Ya sobre el terreno, los arquitectos Bekassi y Bayo acompañados del alcalde de Campos, Guillem Mas, explicaron sobre la maqueta de la urbanización de qué manera y en qué lugar concreto se iba a construir. "Contrariamente a múltiples aunque erróneas manifestaciones —señaló el alcalde de Campos, el proyecto de urbanización cuyas características vamos a explicar, no se sitúa en la zona conocida como Es Trenc sino en la zona de Ses Covetes, de donde toma su nombre. Las construcciones estarán enclavadas a una distancia de medio kilómetro del primitivo núcleo urbano de Ses Covetes, a la misma distancia de sector de playa que recibe este nombre. El arenal y la zona bos-

cosa no van a ser en absoluto alteradas".

SE RESPETA LA ZONA BOSCOSA

Los representantes de Scandiaplan AB y el alcalde de Campos acompañaron a los representantes de los medios de comunicación hasta la zona en que va a desarrollarse el proyecto de urbanización, a través de los quinientos metros de zona boscosa que como se informa en el proyecto, va a ser absolutamente respetada.

La urbanización se asentará sobre una superficie total de un millón cien mil metros cuadrados, de los cuales únicamente se podrá construir sobre una superficie de 116.000 metros cuadrados, o sea un 10,6 por ciento de la superficie total. La superficie no edificable, formada por zonas verdes es de 890.000 metros cuadrados. En el proyecto se ha marcado como objetivo que la inserción de las construcciones no cause ningún impacto con el entorno paisajístico sino que la integración con la naturaleza sea total.

MAS: "POLEMICA POR INTERESES POLITICOS"

A lo largo del paseo a través de la zona boscosa lindante con la playa, Guillem Mas, alcalde de Campos, insistió una vez más en la falsedad de las manifestaciones de algunos sectores que por "intereses políticos" —dijo— mantenían que el Ayunta-



Guillem Mas, alcalde de Campos, a la izquierda de la foto, explica los detalles de la urbanización.

- *Sólo un 10'6% de la superficie será urbanizada, y las aguas residuales serán depuradas para uso de riego*

miento de Campos había dado el visto bueno para la destrucción de la playa de Es Trenc. Informó también que ante la polémica que había suscitado este tema, se había entrevistado personalmente con representantes del GOB a quienes había acompañado hasta los terrenos a edificar, situados tras los quinientos metros de la zona de matorrales y en terrenos sin vegetación cuyo aprovechamiento agrícola —según se dijo— no era posible pero que sin embargo, "la campaña de difamación en contra de nuestro Ayuntamiento se ha mantenido".

LIMITE DE 6 METROS DE ALTURA

En el proyecto de urbanización de Ses Covetes, S.

A. —según fue informado— se han tenido en cuenta las indicaciones de ICONA sobre la zona forestal. Las construcciones no deteriorarán el paisaje al no permitirse más que seis metros de altura y no ser visibles desde el mar, al situarse tras las dunas cubiertas de matas que lindan con la playa. Las parcelas serán de dos mil metros cuadrados cada una aproximadamente para las viviendas unifamiliares. La zona de apartamentos, de acuerdo con el proyecto, se situará en unas tres mil quinientas personas. La fachada de la mencionada urbanización dispone de unos 300 metros de fachada al mar.

LAS AGUAS RESIDUALES, CANALIZADAS PARA RIEGO

Una de las preocupaciones de los contrarios de la urbanización de Ses Covetes es el mantenimiento de la pureza de las aguas. Los autores del proyecto manifestaron que éste ha sido otro de los factores que se ha tenido en cuenta a la hora de elaborar el plan. Las aguas residuales —según manifestaron— serán canalizadas hasta una depuradora que permitirá su utilización para riego de las zonas verdes previstas en la urbanización así como del campo de golf que piensa construirse en ella. No se permitirán las fosas sépticas ni en las viviendas unifamiliares a fin de que todas las aguas residuales sean canalizadas hasta la depuradora.

La protección de Ses Salines ha sido otra de las cuestiones consideradas en el proyecto de Ses Covetes, S. A. en el que según fue informado han tomado parte expertos internacionales bajo rigurosos asesoramientos. Ses Salines se sitúan a una

distancia de unos 1.200 metros de la urbanización y se considera que dicha franja es suficiente para su total preservación.

INVERSION DE 360 MILLONES DE PESETAS

El citado proyecto supondrá —según se informó— una inversión total de 360 millones de pesetas, de los cuales alrededor de 85 lo constituyen el capítulo de mano de obra. Las edificaciones que posteriormente se lleven a cabo en las parcelas supondrán una inversión aproximada de once mil millones de pesetas, de los cuales unos cinco mil millones se destinarán a mano de obra.

La excursión terminó en la antigua finca de Ses Covetes, en la que se tiene la intención de ubicar un restaurante y las oficinas de información y servicios de la urbanización. Los autores del proyecto insistieron una vez más en su interés de no perjudicar los aspectos paisajísticos de la zona, postura que aseguró mantiene la compañía sueca Scandiaplan AB en todas sus actuaciones dentro del área del urbanismo.

"No vamos a destruir Es Trenc —así se dice en el folleto publicitario de la polémica urbanización— "Nuestro proyecto de urbanización respeta Es Salobrar de Campos y dista medio kilómetro de la playa de Ses Covetes. Ni pretendemos destruir el paisaje de la zona ni vamos a hacerlo porque somos respetuosos con la ley y en entorno paisajístico. Algunos proyectos urbanísticos han destruido para siempre irremediablemente algunos lugares paradisíacos de esta maravillosa isla... Los más exigentes principios ecológicos internacionales, han sido muy especialmente tenidos en cuenta por quienes proyectan Ses Covetes y los equipos técnicos que van a dirigir su realización..."

OCTUBRE

Mateo Castelló, director de Agricultura, puntualiza a CC. OO.

“La asignación presupuestaria no se ha perdido”

(De nuestra Redacción, por Ma. L.G.).— El director territorial del Ministerio de Agricultura en Baleares, Mateo Castelló, puntualizó ayer, mediante una nota oficial, la denuncia efectuada por Manuel Cámara, secretario general de CC.OO.-Illes, en una carta envia-

da al ministro Carlos Romero, en la que acusa de negligencia en su actividad profesional a un interventor delegado de Hacienda en el ICONA de Madrid, ya que, por su culpa, se habían perdido más de 54 millones de pesetas en las islas y 290 puestos de trabajo.

En este sentido, Mateo Castelló sale al paso de las declaraciones y afirma que “no se ajustan a la realidad, ya que la culpa del retraso no es imputable a ningún funcionario en concreto.

“Por otra parte —continúa— la asignación presupuestaria no se ha per-



dido para esta provincia, ya que actualmente se está trabajando en labores de prevención de incendios, que son, si cabe, más importantes que la de extinción.

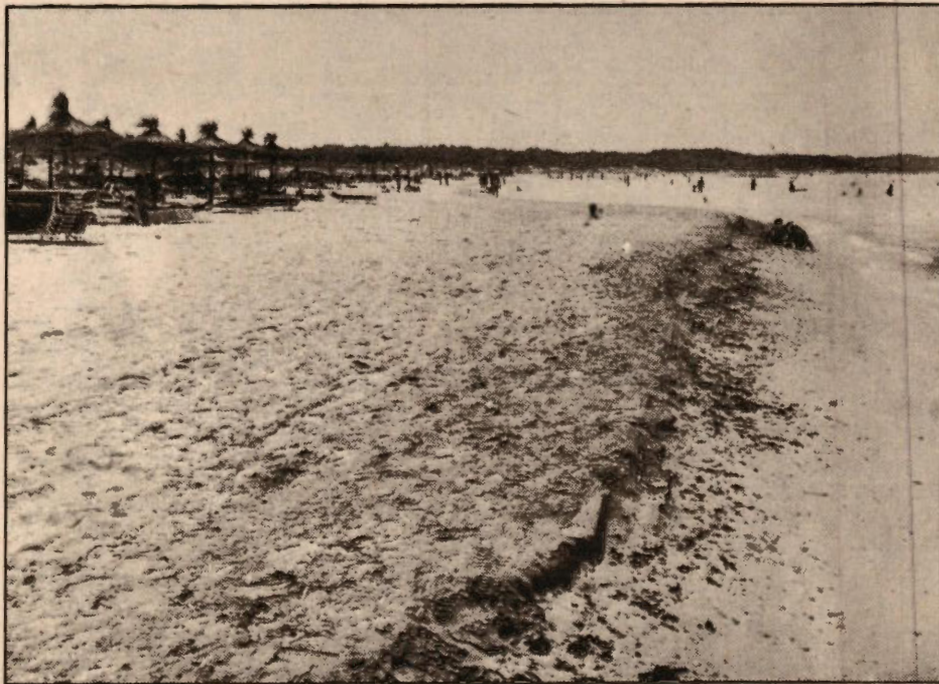
En moción presentada al Parlament

El PSM pide mayor apertura de la Comisión Provincial de Urbanismo

La Mesa del Parlament autónomo en su reunión celebrada ayer, admitió y calificó un paquete de diversas preguntas remitidas por el grupo «Esquerra Nacionalista» (PSM) y la moción presentada por la FSB-PSOE para la constitución de una comisión que investigue «el asunto de la entrada y distribución de carne de forma clandestina», de acuerdo con lo anunciado.

Opiniones especializadas

Las preguntas del citado grupo nacionalista se refieren a las reuniones de la comisión consultiva de la Conselleria de Transportes, a los criterios pedagógicos en la Escuela de Puericultura (de la Conselleria de Sanitat), y en torno al funcionamiento de las residencias de Picafort y Cala Ratjada, dependientes de la Conselleria de Cultura. También y bajo la fórmula de moción, se pide que la Conselleria d'Ordenació del Territori tome las medidas necesarias para agilizar los planeamientos municipales que actualmente es-



tán en trámite». Igualmente se pide que la Comisión Provincial de Urbanismo «dé entrada a las opiniones especializadas de sectores de nuestra sociedad interesados en la ordenación del territorio», citando así la Sociedad de Historia Natural, el GOB, el Departamen-

to de Geografía de la Universidad, el Departamento de Ecología, el Laboratorio Oceanográfico el Colegio de Arquitectos, el de Ingenieros e INESE, «al tiempo que se dé efectividad al inventario de espacios naturales a proteger elaborado por el ICONA y el MOPU»,

entre otras consideraciones.

(.) *La Unió Socialista-Pitiusa, de la FSB-PSOE ha editado un folleto, bajo el título de «Ses Salines son de tots i per a tots», que incluyé textos de Joan Alcover i Martí Villangómez.*

Equilibrio entre extracción y producción natural, objetivos de la conselleria de Agricultura y Pesca

La recuperación del medio marino de las Islas, objeto de especial atención

Palma, (MVG).— El equilibrio entre extracción y producción natural y la obtención de una mayor rentabilidad y formación empresarial son dos de los objetivos propuestos en el programa de la Consellería de Agricultura y Pesca que dedica especial atención a la recuperación del medio marino a través de dos sistemas, la declaración de zonas de paisaje submarino protegido y la construcción de arrecifes artificiales.

La flota pesquera balear concentra su actividad en las modalidades de arrastre, cerco y artes menores. Un total de ochenta y cinco buques de 2.746 TRB y 18.767 C.V. o sea un 10,65 por ciento del total de la flota pesquera. La de cerco está compuesta por 15 buques de 137 TRB y 1.093 C.V. que supone un 1,85 por ciento de la flota pesquera. Este grupo presenta problemas de tipo social y estructural debido a la falta de una demanda estable. En el grupo de artes menores se engloba un total de 703 unidades tipo "llaüt" que supone el 78,5 por ciento del total de la flota con 2.672 TRB y 17.026 C.V. Las artes utilizadas son principalmente tras mallo, nansas, jonquillera, xabega y moruna.

SECTOR LIMITADO

El sector pesquero en Ba-

• Primeros trámites para el desarrollo de un programa de ordenación de la pesca del coral

leares está sujeto a la limitación del consumo a los habitantes de las Islas, desarrollando las artes menores como empresas artesanales y concentrando la captura en peces de alto valor comercial, como la langosta, "cap roig", y jonquillo.

La flota de cerco es en la actualidad la más conflictiva. Concentra sus capturas en peces pelágicos —azul— con una demanda irregular, una flota anticuada y sustituida por varias trañeras pequeñas que tienen dificultad para cumplir la legislación vigente durante los meses de invierno. Además del sector profesional existe la flota deportiva que aunque se desconoce el número de embarcaciones y el total de sus capturas incide notablemente en las pesquerías de la zona costera.

PLANIFICACION DEL SECTOR

En el programa de ordenación pesquera de la Consellería de Agricultura y Pesca se pretende planificar el sector mediante una ordenación general que posteriormente contemple las peculiaridades y diferencias locales de modo que la legislación sea una ordenación real

y, en consecuencia, una norma de obligado cumplimiento.

La ordenación se basará en el mantenimiento de los recursos naturales, defendiendo las praderas de posidonea y otros factores básicos en el ecosistema del mar y respeto a los intereses y tradiciones del sector pesquero reconociendo las modalidades locales. La ordenación afectará a las flotas que incidan en la misma pesquería, tales como artes menores, cerco y deportiva.

ACUICULTURA

El potencial de desarrollo de la pesca tradicional está muy limitado en Baleares y ante la demanda de productos obtenidos por la pesca en los países de la región mediterránea, la acuicultura cobra una importancia particular. La investigación, según el programa de la conselleria se desarrollará a través de la Estación de Acuicultura del Port d'Andratx y a cargo de la Comunidad Autónoma.

La explotación y fomento se desarrollará a través de las cofradías de pescadores con el fin de no introducir elementos distorsionantes

en las cadenas de producción y comercialización. La filosofía a seguir se puede resumir en convertir un número de pescadores en cultivadores. Por último, se procederá al estudio de la normativa legal para su agilización.

RECUPERACION DEL MEDIO MARINO

En el programa de recuperación del medio marino se han trazado dos sistemas; el primero, referente a la declaración de zonas de paisaje submarino protegido y construcción de arrecifes artificiales. En este último se informa de que los arrecifes aumentan la producción de la zona en donde están ubicados porque su superficie horizontal y vertical es lugar de refugio para fijación de huevos de muchas especies.

MEJORAS COMERCIALES

La consellería de Agricultura, según el programa, considera que puede mejorarse el circuito comercial del pescado en Baleares con el fomento de lonjas en diferentes puertos lo que permitirá crear una forma de financiación para las cofradías. También se pretende



El equilibrio entre extracción y producción natural pesquera, objetivo del programa de la Conselleria de Agricultura y Pesca

conseguir una más frecuente distribución de pescado fresco en el interior de las Islas y el estudio sobre la posible utilización de excedentes de pescado de bajo valor comercial para su industrialización en productos tales como ahumados y platos precocinados, como croquetas y empanadillas.

CONTROL DE LA PESCA DEL CORAL

Aumenta en todo el país el interés sobre el control efectivo de la pesca del coral. La delegación española

en la XVI reunión del C.G.P.M., (FAO) celebrada en Roma en 1982 se hizo eco de esta demanda y planteó la necesidad de realizar una consulta técnica a fin de marcar unos objetivos. Esta consulta técnica tendrá como sede Palma y se celebrará en el último trimestre de 1983. Con las conclusiones, la Consellería de Agricultura y Pesca iniciará los trámites que considere oportunos para desarrollar un programa de ordenación de esta pesquería y su posible utilización en la industria balear.



"La "payesa" quedó en enaguas

"Descoco" en el aeropuerto

Si doña Obdúlla de Montcada levantara la cabeza, seguro que no estaría dispuesta a admitir "descocos" como el de la Xima de la fotografía de Lorenzo, captada en plena sala de autoridades del aeropuerto. Con toda la naturalidad del mundo, la Xima en cuestión se quedó en enaguas mientras esperaba la llegada del "Concorde" y, también con toda naturalidad, se vistió su modesta falda hasta el tobillo, como mandan las normas de la decencia pública. Y todo ello delante de los representantes de los medios informativos que, aunque liberales en estas cuestiones, tampoco somos de piedra.

Los pasillos de la radio

Los pasillos de radio dan mucho de sí. Días atrás, a primeras horas de la mañana se encontraron en los pasillos de Radio-80 Mateo Castelló, director provincial de ICONA y Jerónimo Albertí, presidente del CIM. Castelló iba vestido para realizar una excursión informal a Son Moragues con dos medios de comunicación y Albertí no le preguntó como Tarradellas a Xirínacs, ¿Qué, mossen, d'excursió? Pero si estuvo a punto de preguntarle, ¿y del estudio del Trenc, qué?

Poco antes había dicho en la radio que Unió Mallorca se atendrá estrictamente a lo que digan los técnicos de ICONA sobre el impacto de la proyectada urbanización del Trenc. Pero el estudio aún no ha llegado al CIM y Jerónimo Albertí parece estar impaciente. Cuestión de fotocopias y botones, puesto que el es-

tudio ha llegado a otros sitios. ICONA no tiene más que meter el estudio en un sobre.

El "seny" de Albertí

Y Jerónimo Albertí nunca ha dejado de dar muestras de una de las cosas de las que más presume Unió Mallorca, el "seny" de nuestra tierra. El CIM está dispuesto a llevar adelante el programa de "un invierno en Mallorca". Y se hará sin prisas, pero sin pausas: alargando la temporada por la "primavera d'hivern" y la "primavera d'estiu", a fin de que se encuentren en invierno. Además para que hablen los expertos se ha encargado al Fomento del Turismo que realice todos los estudios necesarios para la promoción. Así, luego, no podrán quejarse.

Ventanillas de Cort

Las ventanillas de Cort parecen ir cada una a su aire y ocuparse de sus asuntos sin enterarse de lo que hace el vecino. El casí reformista Pere Morey explicó en una entrevista que mientras ya está aprobado y en vigor el Plan Especial del Pulg de Sant Pere que prohíbe la apertura de bares, restaurantes y establecimientos parecidos en el barrio, por otra ventanilla de Cort se siguen concediendo permiso para abrirlos. Que no hay coordinación, dijo.

Basureros y decoro

Una de las condiciones que contiene el concurso público para el servicio de recogida de basuras del Pla de Mallorca dice literalmente: "El personal que efectúe el servicio deberá ir decorosamente vestido, atendiendo con la máxima cortesía al vecindario". Si por "decoro" entendemos "honestidad y recato" —según sinónimo de la Real Academia, bueno, pase, porque tampoco es para ir desnudos recogiendo la basura. Al menos, unos guantes....

Pero si por "decoro" entendemos el adorno y la limpieza externa en su vestir, a Wasp le parece que esta es una condición leonina del contrato ya que se van a gastar en quitamanchas un montón de dinero cada día. Además, tampoco es cuestión de ponerles frac para recoger las basuras, como si fueran a una recepción de la alta sociedad. Se nota que la presidenta de la Mancomunidad es una mujer con estos detalles de decoro. Pero me parece que María Antonia Munar les está pidiendo demasiado a los basureros".

UM-PDL solicita la opinión de ICONA sobre la urbanización de Es Trenc

Palma, (J.J.).— La coalición UM-PDL ha solicitado del presidente del Parlamento, Antonio Cirerol, que recabe de la dirección provincial de ICONA un dictamen en torno a las posibles repercusiones e impacto que sobre el equilibrio biológico y ecológico puede producir la prevista urbanización de Ses Covetes dentro del espacio natural de Es Trenc.

La petición del grupo parlamentario regionalista se basa en la resolución que el pasado 4 de julio se tomó en el Consell de Mallorca de que se otorgase la máxima protección a los espacios naturales.

Con posterioridad, el consejo de gobierno de la Comunidad Autónoma elaboró las normas complementarias y subsidiarias correspondientes para tales espacios, las cuales fueron remitidas al CIM para que emitiese el preceptivo informe técnico. El 23 de agosto, el consejo de gobierno de la Comunidad Autónoma aprobó definitivamente las normas subsidiarias, decisión que ha sido recurrida a nivel de reposición por el CIM.

Para UM-PDL toda esta problemática ha sobrepasado el estricto ámbito de la discusión política y estíma la coalición que "no podemos permanecer sordos a importantes manifestaciones ciudadanas que reclaman una clara postura pro-



La formación de Albertí solicita más información sobre el impacto de la urbanización de Es Trenc en el ecosistema de la zona

teccionista para estos espacios naturales".

La coalición de regionalistas y liberales dice que "desde nuestra óptica, existe un organismo oficial que institucionalmente tiene recomendada la protección de la naturaleza. Se trata de ICONA quien en diversas ocasiones ha tenido un papel protagonista en la definición y delimitación de estos espacios". "Creemos —añade UM-PDL— que se trata del organismo adecuado porque, al margen de cualquier consideración partidista, se pronuncie técni-

ca y científicamente sobre el impacto ecológico que puede tener la realización de una urbanización en el espacio natural de Es Trenc".

Si la propuesta de UM-PDL se concreta e ICONA emite un informe desfavorable sobre la proyectada urbanización, entra dentro de lo posible que el gobierno autónomo tenga que reconsiderar su postura de autorizar la urbanización parcial de Es Trenc. En todo caso, se haría necesario que la comisión formada a raíz de los pactos entre conservadores y UM-PDL para

discutir las cuestiones conflictivas, se reuniese a fin de encontrar una solución.

Por otra parte, con esta propuesta UM-PDL parece querer marcar nítidamente las distancias con los conservadores en una cuestión que suscita una especial sensibilidad en amplios sectores de Mallorca; y es que parece ser que en el seno del partido regionalista se están produciendo fuertes presiones para que se reconsidere el matizado apoyo prestado por UM al proyecto urbanizador y el partido se sitúe claramente en contra.

A. M. : 14-10-83



MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACION
INSTITUTO NACIONAL PARA LA CONSERVACION DE LA NATURALEZA (I. CO. NA.)

JEFATURA PROVINCIAL DE BALEARES

Pasaje Particular Guillermo de Torrella, n.º 1 - Planta 7.º - Edificio "SENA" - Teléf. 21 74 40

PALMA DE MALLORCA

*Hay otro ejemplar en la carpeta de
CONVENIOS*

PRENSA RELATIVA A

CONVENIO DE COOPERACION TECNICA Y CIENTIFICA SUSCRITO ENTRE LA
UNIVERSIDAD DE PALMA DE MALLORCA Y EL INSTITUTO NACIONAL PARA
LA CONSERVACION DE LA NATURALEZA (I.CO.NA.)

OCTUBRE/1.983

Cooperación ICONA-Universidad

A las dos de la tarde de hoy el director general del ICONA, Angel Barbero Martín, firmará un acuerdo de cooperación con la Universidad de Palma de Mallorca. El documento será firmado por el rector de esta institución, Nadal Batle.

El documento supondrá un mayor acercamiento de la Naturaleza a las aulas universitarias y una mayor cooperación de la Universidad con el campo y los animales.

Palma 7-10-82

Para el fomento de la investigación y la conservación del medio natural

Hoy se firma un convenio de colaboración entre el ICONA y la Universidad

Palma, (E.J.).— El director general del ICONA, Angel Barbero Martín, y el rector de la Universidad de Palma, Nadal Batle, firmarán a las dos de esta tarde un convenio de colaboración entre las dos entidades con el fin de promover la conservación de nuestro medio natural y la investigación.

Al acto, que tendrá lugar en el rectorado de nuestra Universidad, asistirán igualmente el subdirector general de Recursos Naturales Renovables, Cosme Morillo, y el delegado del ICONA en

Baleares, Mateo Castelló, además de miembros del claustro de profesores y otros representantes de la Administración.

El convenio que se materializará esta tarde, a través de la firma de los máximos representantes de estas dos entidades, contempla una estrecha colaboración a través de la cual el Instituto para la Conservación de la Naturaleza prestará a la Universidad medios materiales e infraestructura para que la Universidad pueda llevar a

cabo su labor investigadora. A cambio, la Universidad aportará al ICONA los resultados de las investigaciones, tendentes siempre a la conservación del medio natural y a la salvaguarda de las especies animales y vegetales.

El convenio que hoy se firma en Palma tiene como precedente más cercano el firmado hace algún tiempo entre el ICONA y las Universidades de Andalucía que ya está produciendo sus primeros frutos.

Diario de Mallorca: 7-10-82

Hoy se firma un convenio entre la Universidad de Palma e Icona

(De nuestra Redacción).— Con la asistencia del director general de Icona, Angel Barbero, se firma hoy un convenio de cooperación en distintos niveles entre la Universidad de Palma y el Instituto para la Conservación de la Naturaleza.

Este convenio incluye un intercambio de información publicaciones, documentación científica y tecnológica, así como se propone favorecer la colaboración esporádica y promover la realización de actividades comunes. No se descarta la concesión de becas, y pretende crear una cooperación técnica y científica entre las dos entidades.

ULTIMA HOJA 17-10-82 / Palma

Firmado un convenio de colaboración Icona-Universidad

El director general de ICONA, Antonio Barbero Martín, y el rector de la Universidad de Palma, Nadal Batle, firmaron ayer mediodía un convenio de colaboración entre las dos entidades con el fin de promover la conservación del medio natural y la investigación. El director general, que mantuvo una rueda de prensa con los medios informativos locales, recordó que este tipo de acuerdo ya se han llevado a cabo en las universidades andaluzas y que esperaba grandes frutos del firmado ayer. Preguntado por los proyectos del ICONA a nivel balear, manifestó que en primer lugar estaba la adquisición de nuevos terrenos para la utilización pública, aunque en Baleares, se encontraban con la dificultad de la carestía de estos. El tema de incendios forestales también se señaló como prioritario. Dentro del capítulo de las transferencias a los gobiernos autónomos el señor Barbero, manifestó que de todas formas siempre tendría que haber una coordinación a nivel nacional de la labor que se hiciera en las diferentes nacionalidades. Sobre las relaciones ecologistas-ICONA contestó que dentro de los grupos ecologistas el GOB era de los que estaban considerados de mayor peso específico.



Pop Vicens

Angel Barbero, director general de ICONA

«En Baleares, durante el 84, se adquirirán varias fincas para uso colectivo»

LOLA SUBERVIOLA
En el acto estuvieron presentes el subdirector general de Recursos Renovables, Cosme Morillo y el delegado de ICONA en Baleares, Mateo Castelló. Jose Ignacio de Cisneros, Juan Martín de Vidales y el biólogo Joan Mayol también estuvieron presentes en la rueda de prensa, aunque no hicieron ningún tipo de manifestación.

Dentro de los temas que se trataron, resaltó por su prioridad local la nueva adquisición de fincas para uso y disfrute de todos los ciudadanos. Por lo manifestado por parte de las autoridades de ICONA el mayor inconveniente que encuentra el organismo a nivel balear es la fuerte parcelación de la propiedad en las islas y por lo tanto la carestía de los terrenos: «de todas formas en los presupuestos del 84 tendrá preferencia especial la adquisición de nuevas fincas en las Baleares que actualmente, y a nivel proporcional, se encuentran entre las nacionalidades con menos espacios de utilidad pública administrados por el ICONA»

LA CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

El Instituto Nacional para la Conservación de la Naturaleza, ICONA, pretende, según su director general, ampliar el marco de sus actividades: «la conservación de la Naturaleza es un tema muy amplio, y de los que

se trata es que la labor entre los distintos ministerios que engloban éstas se vea coordinada más y mejor. En este sentido se están realizando acciones, tanto a nivel nacional como internacional. Por ejemplo la polémica cuestión de las aves migratorias no es un asunto que afecte un solo país. Algunas de las especies que se protegen en Francia debido a que en su época de estancia en el país vecino son beneficiosas para la agricultura, al venir a España, pueden constituir cuasi una plaga y no tener ningún carácter beneficioso para nuestra agricultura. Otro caso, el de las aves que nidifican aquí - algunas especies acuáticas- en época de caza están en otros países... en estos temas se está tratando de perfilar los acuerdos con los organismos internacionales competentes de forma que se regulen las cosas de la mejor forma para todos.»

Con respecto a las transferencias autonómicas dijo: «siempre será necesario que a nivel nacional se haga una labor de coordinación general de los

trabajos realizados en las diferentes comunidades. Las transferencias, que se harán en su día, ya se han realizado casi en su totalidad en Cataluña, país Vasco y en gran proporción en Galicia»

Las relaciones entre grupos ecologistas e ICONA las definió de esta manera: «tenemos en cuenta las proposiciones de los grupos ecologistas, pero éstos no forman parte, ni de momento hay proyectos, del ICONA. De todas formas conviene distinguir entre grupos y grupos. Concretamente el GOB está considerado como uno de los de mayor peso específico a nivel nacional»

Las islas del archipiélago que están dentro de la categoría de no urbanizables de momento, se pretende que tengan mas carácter público, por ejemplo, respecto a Cabrera dijo: «se tratará de llegar a acuerdos con el uso de la isla para que vaya adquiriendo un mayor grado de utilización pública y disminuyan las pruebas -de impacto- en la misma».

Aunque no pudo, debido a que los presupuestos del año

84 no estaban aun redondeados, dar cifras concretas con respecto a Baleares, manifestó que estábamos en orden de preferencias con respecto a éstos.

Dentro del marco del convenio firmado dijo: «éste convenio contempla una estrecha colaboración a través de la cual el ICONA prestará a la Universidad medios materiales e infraestructura para que la Universidad pueda llevar a cabo su labor investigadora. A cambio la Universidad aportará al ICONA los resultados de las investigaciones, tendentes siempre a la conservación del medio natural y a la salvaguarda de las especies animales y vegetales. No obstante, añadió, los trabajos pueden ser de temas tan específicos, como un estudio sobre los puntos de mira para controlar mejor los incendios -teniendo en cuenta los vientos mas frecuentes de la zona etc, etc.

Ese convenio tiene como precedente mas cercano el firmado hace algún tiempo con las Universidades andaluzas que ya está produciendo sus primeros frutos».

Ayer se firmó un convenio con la Universidad

Icona se va a transferir a la Comunidad Autónoma

(De nuestra Redacción).— Con la presencia del director general de Icona, Angel Barbero, se firmó ayer un convenio de cooperación técnica y científica entre la Universidad de Palma de Mallorca y el Instituto Nacional para la Conservación de la Naturaleza (ICONA). En dicho convenio se acuerda aunar los esfuerzos de cada entidad para promover el desarrollo de trabajos de carácter científico y técnico, el intercambio de información, publicaciones y docu-

mentación y la concesión de becas.

ICONA FINANCIA

El presupuesto que cubrirá dichas iniciativas estará financiado en su mayor parte por ICONA, según aseguró Angel Barbero. La experiencia se ha realizado ya en otros puntos de España, concretamente con las universidades de Andalucía.

Esta iniciativa se enmarca —aseguró el director general de ICONA— dentro de la política de

la entidad de estar en contacto con los estudiosos de la Naturaleza "ya que la escala técnica en la que nos movemos pasa también por la cooperación con entes universitarios. De estos convenios saldremos beneficiados nosotros, y sobre todo saldrá beneficiada la conservación de la naturaleza."

Aseguró también que Icona se va a transferir a la Comunidad Autónoma de Baleares, pero manteniendo unos servicios de coordinación cen-

tral, que aseguren el buen cumplimiento de sus funciones.

Respecto a los espacios públicos con que cuentan las islas dijo que Baleares es de las provincias que más carece de ellos. "Se intentará aumentar la adquisición de fincas para el estado, pero uno de los problemas con que nos encontramos es la enorme privatización de las fincas en Baleares. Esto supone un obstáculo muy importante, dado su elevado coste". Comentó así-



El director general de ICONA, a la derecha, con el jefe provincial.

mismo que al organismo le gustaría rescatar Cabrera como parque natural, y que sería conveniente que los litorales y costas estuvieran bajo la jurisdicción de Icona. En cuanto a la prevención de incendios forestales reco-

noció que es prácticamente imposible tener vigilados todos los montes, así como ejercer un control directo sobre los cazadores furtivos.

Foto: TOMAS MONSERRAT

Ayer firmó un convenio
de cooperación con la Universidad
de Palma

El ICONA, dispuesto a adquirir fincas rústicas en Baleares

El convenio firmado ayer entre la Universidad de Palma y el Instituto para la Conservación de la Naturaleza (ICONA) prevé por parte de este último la posibilidad de adquisición de fincas rústicas de Baleares. Su director general puso de relieve que el convenio se enmarca en la política del ICONA de permanecer en contacto con los técnicos de la naturaleza y, en este sentido, ya se han suscrito convenios con otras universidades de Andalucía.

8-10-83

14/LOCAL

La erosión del suelo de las Islas, tema a estudiar

El ICONA, dispuesto a a

Palma (Joana María Roque).— La Universidad de Palma y el Instituto para la Conservación de la Naturaleza (ICONA), suscribieron ayer un convenio de cooperación técnica y científica entre ambas entidades por el cual el instituto está dispuesto a emprender una política de adquisición de fincas en Baleares. Este convenio se trata de una declaración de intenciones que se concretará durante el primer semestre del próximo año en que una Comisión Mixta —por constituir— elaborará las propuestas para 1984 "precisando los objetivos fijados, las actividades de cooperación y las financiación correspondientes".

La Comisión Mixta debe reunirse por lo menos cuatro veces al año, la presidencia se ocupará de forma alternativa entre una y otra parte, podrán realizarse publicaciones y el convenio, en principio tendrá una duración de cinco años.

REUNION INFORMATIVA

Tras la firma del convenio, en la sede del rectorado de la Universidad de Palma se celebró una reunión informativa a la que asistieron, entre otros, el director general de ICONA, Angel Barbero, el subdirector general de recursos naturales renovables, Cosme Morillo, el catedrático de Ecología de la Universidad de Palma, Miguel Morey y el director provincial de ICONA, Mateo Castelló. En ella se trató el tema de las funciones de ICONA, utilidad de sus trabajos y perspectivas de futuro.



Miguel Morey, catedrático de ecología de la Universidad palmesana.

Angel Barbero puso de relieve en dicha reunión informativa que el convenio se enmarca en la política de ICONA de estar en contacto con los técnicos de la naturaleza y en este sentido ya se han suscrito otros convenios con universidades de Andalucía. Como tema concreto a estudiar en el marco del convenio, se señaló el de la erosión en Baleares. El presupuesto para el desarrollo del convenio está por elaborar.

ICONA EN BALEARES

Del tema del convenio, en la reunión informativa se pasó a hablar de la política de conservación de la naturaleza de ICONA. Angel Barbero explicó que la Ley de Espacios Protegidos, por aprobar, y la Ley del Sue-

lo, que, en su caso, de ser útil en su cumplimiento, serán los válidos para obtener buenos resultados en la protección de la naturaleza. ICONA será el organismo que se transferirá a la Comunidad Autónoma de Baleares. Como tema concreto a estudiar en el marco del convenio, se señaló el de la erosión en Baleares. El presupuesto para el desarrollo del convenio está por elaborar.

En otro momento de la rueda de prensa, Miguel Barbero se refirió al problema de especies protegidas, diciendo que, en este sentido, se debería aplicar el concepto de delito ambiental. A la pregunta sobre casos y en opinión del director general de ICONA,

Entre el ICONA y la
Universidad de
Palma

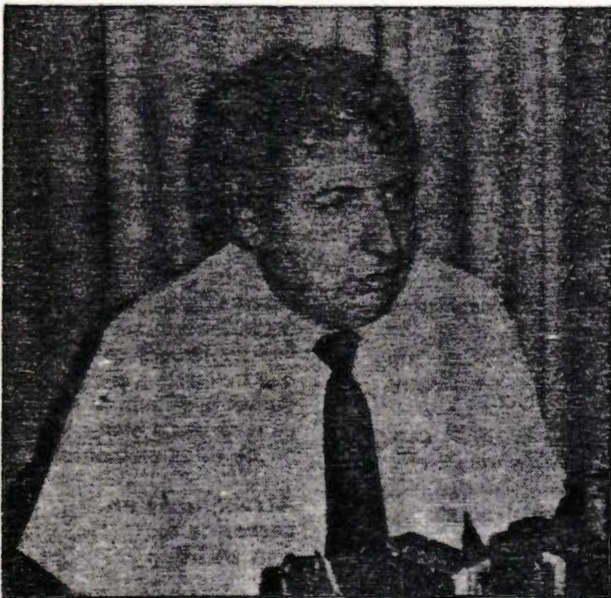
● Firmado un
convenio de
investigación

(Página 9)

BALEARES

Sábado, 8 octubre 1983

Icona y la Universidad un convenio de inve



Angel Barbero, director general del ICONA

M. GARCIA VILCHES

Angel Barbero, director general del Instituto Nacional para la Conservación de la Naturaleza, firmó un convenio de cooperación técnica y científica entre el citado organismo y la universidad de Palma, en las dependencias de ésta última, ayer por la mañana. El acuerdo obedece, según manifestó el director general, al intento de resolver los problemas acerca de la naturaleza desde planteamientos técnico-científicos para obtener resultados más eficaces.

Por tal motivo, se formará una comisión mixta que planificará las investigaciones. Una vez estudiadas las propuestas, éstas se cursarán a la dirección general

quien se pronunciará al respecto.

ICONA destina cien millones de pesetas a las distintas universidades para las citadas actividades. En

Andalucía, por ejemplo, ya se han realizado algunos trabajos.

Angel Barbero señaló que próximamente las competencias del Instituto serán transferidas a las distintas comunidades autónomas, entonces la labor de ICONA, se reducirá a supervisar y coordinar los proyectos generales. Actualmente Cataluña y el País Vasco cuentan prácticamente con la totalidad de las competencias.

Asimismo, el citado or-

Mateo Castelló, delegado de Icona

Hace escasos días llegaron destinadas a Icona, alrededor de mil perdices destinadas muchas de ellas para la caza, más o menos social, y las otras para la reproducción de la especie en la finca de Massanella. En igual medida, Icona trabaja en varios frentes, siempre en favor de un sistema ecológico lo más perfecto posible procurando que ninguna especie pueda acabar con las demás e intentando, que las especies vegetales guarden un absoluto equilibrio.

De todo ello hablamos ayer con Mateo Castelló, delegado de Icona y del ministerio de Agricultura.

—¿Cuántas perdices, exactamente, soltasteis hace escasos días en Massanella?

—Nos mandaron exactamente mil y nos quedamos un remanente para la reproducción, mientras que las demás las soltamos para lo que podríamos llamar el coto social de Massanella.

—¿Qué pretendéis con este coto social?

—Dulcificar, en cierta medida, la falta de espacio para los cazadores que no tienen posibilidades para poder llevar a cabo su deporte preferido. Existen muchos cotos privados y hay muchas escopetas que no tienen la oportunidad de ir. Entonces, como es natural, tratamos de ayudarlos.

—¿Pagan mucho dinero para acudir a estos cotos sociales?

—No lo recuerdo con exactitud, aunque creo que son 75 pesetas para poder cazar y después cien pesetas por pieza.

—¿Y a cómo sale, más o menos, en un coto privado?

—Es difícil dar una cifra, aunque calculo que a cada cazador les saldrá por unas dos mil pesetas.

—En las tiendas vale bastante menos, ¿no?

—Es diferente ya que en las tiendas son perdices criadas en granjas y entonces forzosamente deben resultar mucho más baratas. Creo que alrededor de unas 500 pesetas por pieza. Claro que no existe la emoción de la caza en mano con perro de muestra que es co-



mo se suelen matar las perdices.

—¿Cuál es la política de Icona al respecto?

—Potenciar en lo posible a las sociedades de cazadores porque comprendemos que el cazar se ha convertido en un ocio para muchos mallorquines. De esta forma intentaremos crear más cotos sociales que realmente son los que ayudan a las personas que no tienen muchos medios económicos y deben estar en igualdad de condiciones con los pudientes.

—¿Cómo están las repoblaciones forestales?

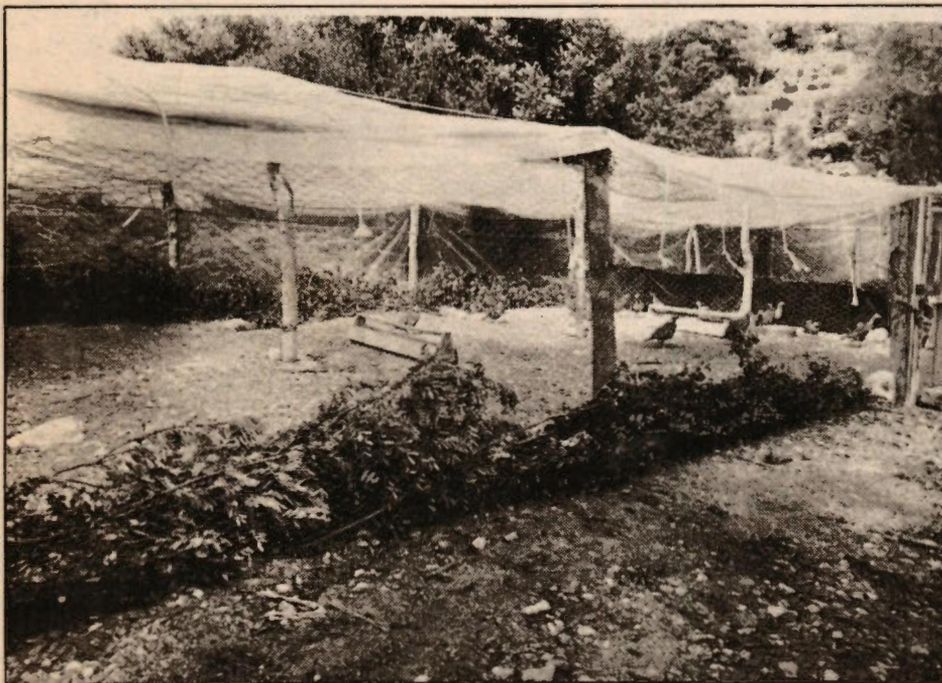
—Intentaremos que los bosques no dejen de serlo y hemos llegado a importantes acuerdos con propietarios de pinares al objeto de lograr que no se produzcan, por desculdo, más incendios. Creo sinceramente que todo se desarrollará perfectamente y en el futuro lograremos que crezcan los árboles y se contenga la destrucción que ha existido en los últimos años.

—Desde que la mayoría de funciones han pasado al Gobierno Autónomo, ¿cuáles son tus relaciones con él?

—De momento marchan muy bien y espero que en el futuro no se deterioren. Al fin y al cabo la Administración central y Palma están por los mismos fines y consecuentemente la colaboración debe ser sincera, trabajando para conseguir los mismos fines.

Han sido criadas en cautividad en Massanella

Perdices mallorquinas para los cotos de caza



F. R.

Unas 350 perdices se soltarán esta temporada de caza en el coto social de Massanella, regentado por el Instituto para la Conservación de la Naturaleza (ICONA). Ayer «Baleares» estuvo visitando la granja y la zona reservada en la finca para la alimentación de las aves, zona en la que los cazadores no podrán disparar.

tos cobertizos se las traslada hasta unas jaulas, totalmente vedadas para los cazadores y donde se las mantiene hasta el momento de su suelta en la finca. Tras un período de contacto con el medio ambiente, las perdices regresan cada noche a las jaulas para comer, pero con el tiempo se asilvestran y se convierten en salvajes, incluso llegando a anidar y criar en el coto. Precisamente por esto, pese a que el año pasado se cazasen 460 y se soltasen sólo 350, quedan todavía numerosas bandadas

de 18 ó 20 aves.

También se sueltan conejos, si la población del coto se ve que es escasa con el fin de mantener la población actual.

José Humbert, cuidador de la granja y de las jaulas, tiene también un numeroso grupo de palomas mallorquinas que se sueltan en el caso de que los cazadores no hubieran podido obtener algunas piezas y se las caza al tiro-pichón.

La temporada de caza se abre el próximo domingo y, al ser éste el único coto oficial de Mallorca, se espera

que los cazadores estén atentos a que ICONA les autorice a usar de sus terrenos para practicar su afición.

La finca de Massanella tiene una extensión de 2.754 hectáreas, afirmó el ingeniero de ICONA Juan Martín de Vidals. Actualmente tiene tres entradas o controles accesibles a los cazadores y pueden utilizarlo los que tengan permisos locales, provinciales o nacionales, que habrán de pagar 50, 75 ó 100 pesetas, respectivamente, al día por utilizar las instalaciones. Asimismo tendrá que pagar 65 pesetas por cada pieza cazada, hasta un total de seis, entre conejos y perdices, excepto tordos, que no hay límite.

31 cazadores

Un total de treinta y un

cazadores pueden estar cada día (sábados y domingos) en el coto social de Massanella, ya que el control número 1, situado en Comafedra, permite la entrada de 7 cazadores; por el número 2, en la zona de Caimari, se dejarán pasar un máximo de 10, y por el tercer control, que está bajo la vigilancia del guarda Jaume, se permite la entrada a 16 cazadores más. Asimismo hay una brigada móvil que luchará contra los furtivos. A la salida, los cazadores deberán mostrar las piezas capturadas.

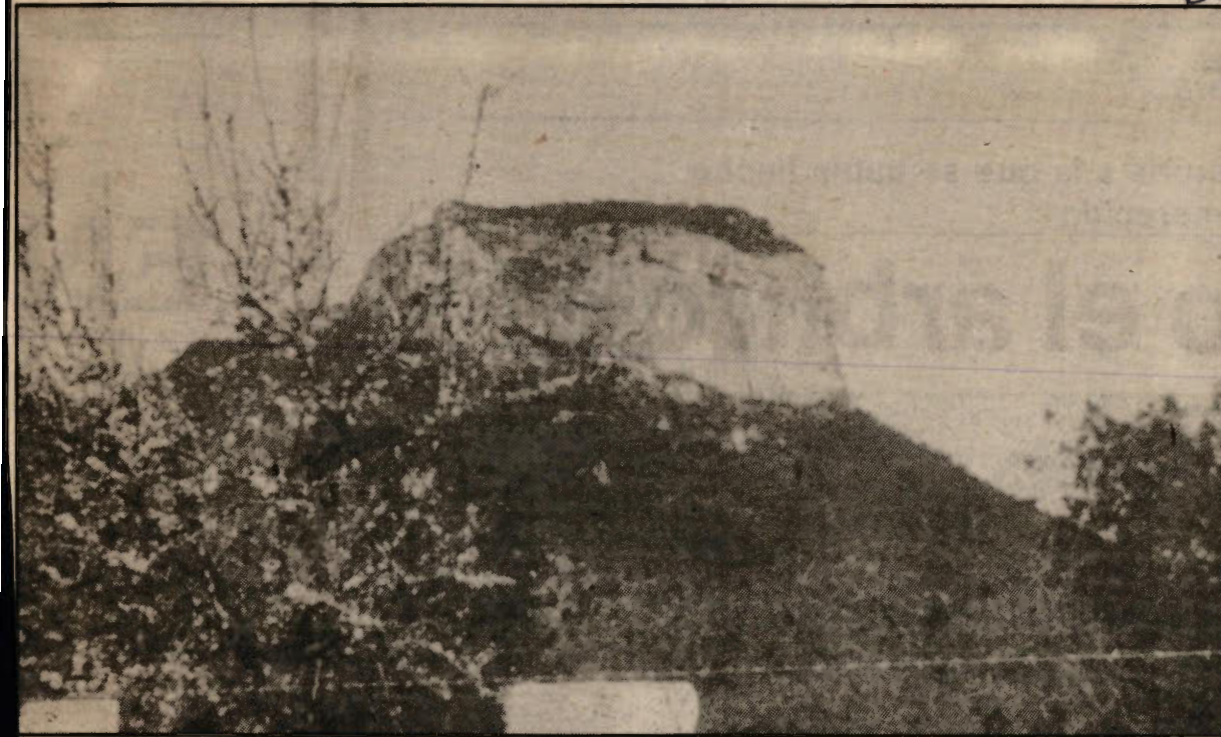
Los colls

También hay en Massanella un total de 316 colls, los cuales se alquilarán desde 750 pesetas hasta las 5.000 por temporada, permitiendo la caza con redes.

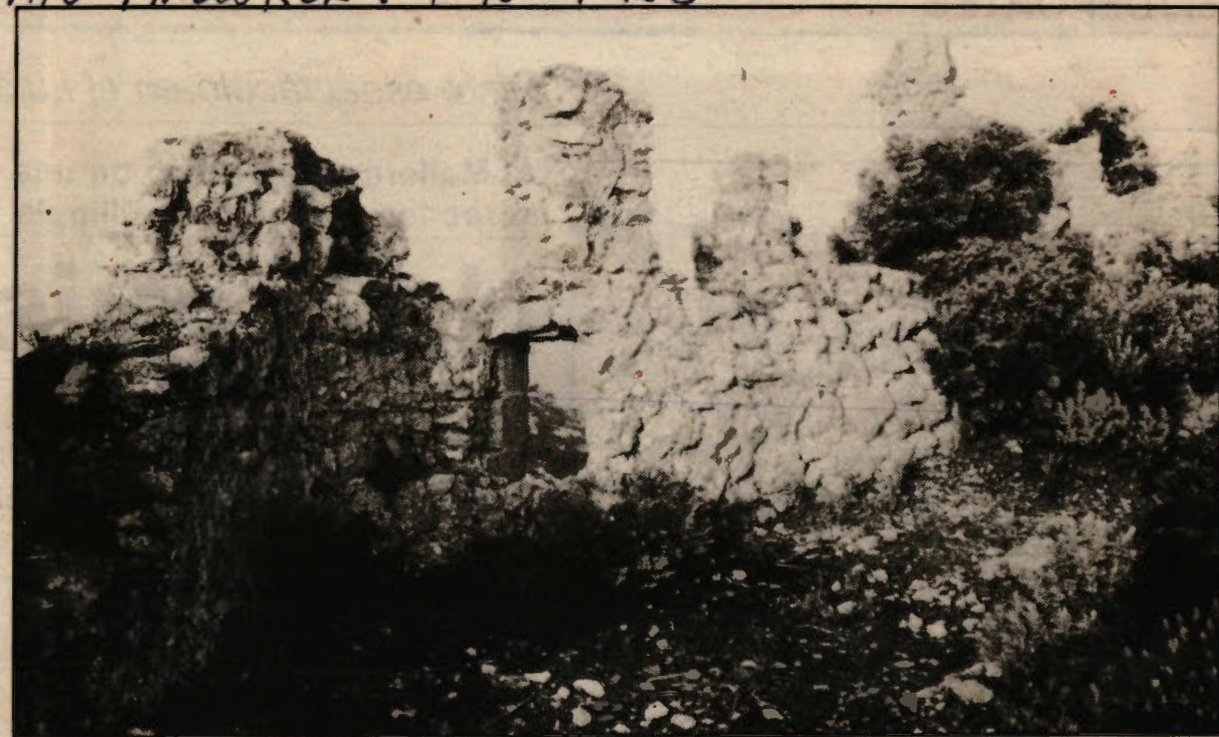
Pese a que el año pasado hubo pocos tordos, debido a la escasez de la cosecha de aceituna, este año se espera que haya los suficientes como para animar a los cazadores especializados.

La repoblación

Cada año se repuebla el coto con perdices traídas de la península, especialmente desde Valencia y Barcelona. Su edad oscila entre las cinco y seis semanas y se las lleva a las casas de Massanella, donde se las mantiene en una granja, lugar que se visitó y donde podía haber unas 500. Tras un periodo en es-



En estas escarpadas paredes de la zona del Castell d'Alaró crece la "urxella"



La rara especie se encuentra incluso, dentro del recinto

Denominada "Rocella tinctoria"

En la zona del "Castell d'Alaró" crece una rara especie botánica

Quien se haya dedicado largo tiempo a recorrer la zona circundante al Castell d'Alaró, incluyendo el mismo Castell, y haya reparado en la variedad de flora que crece a su abrigo, habrá podido descubrir tal vez, con la imprescindible ayuda de unos buenos prismáticos, una especie no excesivamente vistosa pero especialmente atractiva para los botánicos por su escasez y por su, otrora, extraordinario valor. Nos estamos refiriendo a la "Rocella tinctoria", planta monocárpica anual tomentosa, de pelos estrellados, tallos ramificados, hojas ovaladas, e inflorescencias en racimo, más conocida por "Urxella".

En el punto más escarpado de la mole del Castell, creciendo incomprensiblemente entre las grietas rocosas, sigue cumpliendo su ciclo anual esta curiosa planta que fue especialmente estimada en la Alta Edad Media, al obtenerse de ella una materia colorante destinada exclusivamente a teñir las telas pre-

ciosas con que se confeccionaba los trajes de fiesta de las cortes europeas. Este liquen, del que se conocen dos variedades, la ya citada y la "Lecanora rapella", permite la obtención de dos tintes de muy distinto color: uno púrpura inconfundible y otro más raro que oscila

- *Servía como colorante de las grandes telas de las cortes europeas durante la Alta Edad Media*

entre el violeta y el azul oscuro.

DIFÍCIL ACCESO

Tan apreciada era esta planta de tan difícil acceso, que propició la creación, subvencionada por la propia corte a través del gremio de tintoreros, del arriesgado oficio de "urxeller", apto únicamente para hombres de gran agilidad, amantes del riesgo, que trepaban por las

paredes escarpadas o se descolgaban con cuerdas para recoger la preciada especie. Aunque erróneamente se ha dado el mismo nombre a quienes manipulaban esta variedad para la obtención del mencionado tinte, lo cierto es que "urxeller" era quien recogía las flores entre los meses de mayo y junio, aprovechándose también la escalada para recoger de sus nidos los polluelos de halcón que, debidamente adiestrados, eran utili-

zados en cetrería, arte venatoria primordial entre la clase noble medieval. De este modo el "urxeller" obtenía unos sanieados ingresos que le permitían vivir holgadamente el resto del año.

Hemos encontrado en un viejo romancero catalán del siglo XIV una curiosa glosa ilustrativa por demás: "Los tres companys ab vestidures/ de tintorers/ semblen de l'ury urxellers/ que en tals paratges/ solen cullir herbes selvatges/ d'urxella fina".

PLANTA RARA

De la rareza de esta planta nos puede dar una idea el hecho de que no aparezca registrada (al menos con ese nombre, único que nos ha llegado) en la "Flora Balear" del P. Bonafé y la extrañeza que

su mención ha causado entre botánicos de reconocido prestigio a los que hemos consultado.

El dato más antiguo que fija la existencia de esta especie en una de las paredes del Puig del Castell, corresponde a una orden dada en 1345 por el gobernador de Mallorca prohibiendo a los "urxellers" acercarse al castell temiendo que se unieran a los leales de Jaime III propiciando un asalto al fuerte. "De nos Narnan davill Gouvernador del Regne de Mallorques. Al amat lo batle dalaro (sic) o a son lochtinent. Saluts e dilectio. Dehim vos eus manam de part del Senyor Rey que encontinent vista la present deiat's fer fer crida publica per la dita parroquia que urxeller algu sots pena de penjar nos deia nes gos acostar al Cas-

tell Dalaro de mitja legua entorn. Dat en la Ciutat ut supra".

El interés por esta planta desapareció con el cambio en las costumbres y con el descubrimiento de sustancias químicas que sustituyeron a las primitivas. Aún en el siglo XVI encontramos referencias. Actualmente su búsqueda y estudio se circunscribe al aspecto puramente botánico, siendo al parecer, un endemismo ibérico de gran aprecio científico entre determinados botánicos alemanes a los que tuvimos la suerte de acompañar recientemente en esta apasionante búsqueda de la "urxella" que permitió ampliar sus catálogos. Según estas mismas fuentes, no se ha localizado la especie en ningún otro punto de la isla.

Antonia Ordinas

Dip. Ori. H. Co. / 116-10-1983



A pesar de los incendios, Oriol conserva aún su carácter único.

Algunos "casals" del pueblo han sido restaurados

Incendios y lluvias han modificado el paisaje de Oriol

Dos hechos recientes de muy distinto signo han transformado en menos de dos meses el paisaje otrora magnífico que podía contemplarse en la subida al Valle de Oriol desde Alaró. El terrible incendio que consumió una parte importante de la flora de la falda del Castell en el pasado mes de agosto y las torrenciales lluvias de septiembre que destruyeron en numerosos puntos las "marjades" y muros de contención de los márgenes de la carretera, consiguen encoger el ánimo de los visitantes de Oriol.

Aún así, resulta siempre reconfortante detenerse en la última curva, a la altura del nuevo "safareig" de Cals Reis y contemplar el recoleto pueblecito definitivamente identificado ya con "Bearn" gracias a los milagros del celuloide.

También aquí ha habido transformación, aunque de signo positivo, pues en los últimos meses se han realizado im-

portantes obras de reforma en algunas de las vetustas casonas del lugar que han contribuido eficazmente a recuperar la antigua estética urbanística seriamente amenazada por el abandono.

Lo verdaderamente positivo está sin duda en el respeto a la normativa que asiste a los conjuntos protegidos, pese a que el control de estas restauraciones no es fácil de llevar en una aldea que tiene su Ayuntamiento a diez kilómetros. Afortunadamente, la buena conciencia de los propietarios se muestra aquí como mejor aliada de uno de los pocos lugares que conservan su primitivo carácter.

Con todo, no podemos dejar de denunciar una situación que se viene repitiendo sin que el actual Ayuntamiento ni el que le precedió, pese a tener de nuncias sobre el caso, haya decidido intervenir. Nos referimos a la pestilente acequia destapada que transcurre a lo

largo de la calle que conduce "als llevadossos" y que es portadora de aguas sucias que desembocan en el torrente. Ciertamente resulta altamente molesto circular por este tramo que a nuestro juicio, debería ser uno de los mejor cuidados por ser lugar de paseo de los numerosos visitantes del lugar.

La solución, a corto plazo mientras no se construya una red adecuada no creemos que resulte costosa, pues se trata sólo de cubrir convenientemente los cien metros aproximados de acequia de forma que ni la visión del pestilente caudal, ni el peligro de contaminación ambiental con sus correspondientes mosquitos, atente contra los que aquí residen ni contra los que se acercan al valle atraídos por la fama, justa por demás, de su belleza. Es sólo cuestión de proponérselo.

Antonia Ordinas

NOVIEMBRE

Se estudia su posible uso como importante reserva alimentaria

Una especie de cangrejo muy sabrosa se cría en el litoral balear

Palma, (GSS).— Una especie de cangrejo que habita a ciertas profundidades entre el brazo de mar que separa el litoral catalán de Baleares, podría convertirse en alimento masivo. Desde hace tiempo, investigadores españoles, están realizando estudios sobre esta especie, conocida con el nombre de "Geryon Longipes".

A unos mil metros de profundidad, fue detectada una especie muy particular de cangrejos, bautizada con el nombre de un rey que según la mitología, habitó en Tartesos y que fue muerto por Heracles, teniendo sus posesiones en la cuenca baja del Guadalquivir, en donde grandes rebaños de toros pastaban en importantes extensiones de terreno. Algunos

científicos tanto de Cataluña como Mallorca, consideran que se trata de una especie muy sabrosa al paladar, y rica en proteínas.

Este aspecto es el que empieza a interesar, no sólo a los biólogos marinos, sino también a los expertos en dietética. La carne de este crustáceo ya era apreciada por los pescadores de esta zona, especialmente de San Feliu de Guíxols, que en ocasiones los han capturado. Si bien se puede degustar de forma tradicional, algunos han pensado que pescado en grandes cantidades, podría ser convertido en harina, aprovechándose sus partes duras.

BUENA REPRODUCCION

Por los estudios realizados a

través de varias campañas de investigación, tanto en la costa catalana como en las de Menorca y Mallorca, se trata de una especie de cangrejos de buena reproducción. Una de las cosas que preocupan a los científicos, es la explotación masiva de los bancos de cangrejos, que suelen estar situados no lejos de la costa. Una pesca masiva del "Geryon Longipes", esquilmaría en poco tiempo esta especie. En la isla, especialmente en Palma, se recuerda que la pesca abusiva de varias especies de crustáceos en épocas no muy lejanas, las hicieron desaparecer de nuestra zona.

Este cangrejo es de caparazón redondo, y de tono rosado. Generalmente es pescado por barcos de arrastre, siendo apreciado por

su gusto. Tiene ocho patas esbeltas sin zonas ásperas ni peludas. Su parte más apreciada, reside en sus pinzas que son de cortas dimensiones aunque reclas.

ABUSO DE CAPTURAS

Algo que preocupa a los científicos que están estudiando esta especie, especialmente a los ubicados en el litoral catalán debido a la importancia de la flota pesquera de la zona, es su captura indiscriminada. A pesar de algunas desconfianzas que los científicos oceanográficos despiertan entre los pescadores, en la actualidad las cofradías de pescadores atienden las recomendaciones que aquellos les dan.

Diario de Mallorca
13-11-1983

Aves en otoño

La hermosa época de el Salobrar de Campos

Jesús Jurado

Debe ser esta, una de las épocas del año, más hermosas para el Salobrar. Estanques grises de los que ya se ha extraído la sal, estanques blancos rebosantes aún del antaño conocido como oro blanco y estanques rojos en mil tonalidades de las aguas, debidas a la alta concentración salina — «la mare de sa sal» —, más allá de las salinas, el salobrar vir-

do anuncia el obligado descanso —en la Naturaleza— impuesto por el invierno y sin embargo la vida se palpa, no en vano aquí llamamos al otoño, «primavera d'hivern». De esta vitalidad es muestra la migración de las aves, esos movimientos masivos aún mal conocidos de millones de aves que huyendo de los fríos buscan su alimento más al sur. Es

conocerlas mejor, tomar el peso y toda clase de medidas, fotografiarlas y por fin, anillarlas antes de su suelta. Recuperando aves anilladas en otros lugares y por medio de organizaciones coordinadoras se pueden ir completando numerosos estudios.

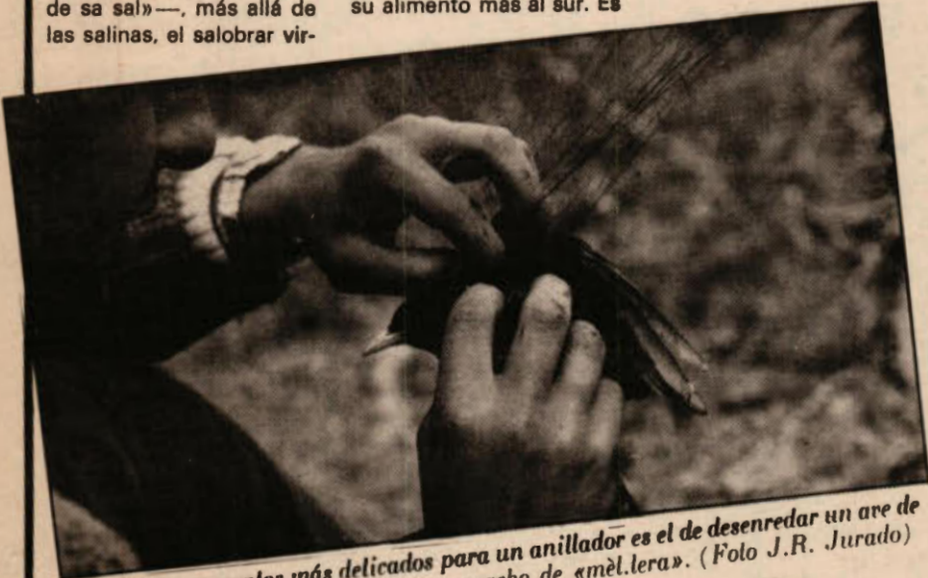
Con la magnífica hospitalidad y colaboración de los responsables de la empresa explotadora de las salinas, el Grup d'Anella-

limícolas y dos para paseriformes. Las redes para las limícolas flojearon bastante lo cual no es de extrañar si tenemos en cuenta las dimensiones y los grandes espacios abiertos del Salobrar. Montadas en los estanques, las redes quedan muy visibles y muchas aves las esquivan. Así y todo pudimos capturar una quincena «d'aucells de prat»: «corriols, becassinets, passarius i cames rotges». Precisamente un «cames rotges» o archibebe común, si lo prefieren, era portador de una anilla francesa. Una vez comunicados sus datos, en poco tiempo sabremos como era el animal cuando se anilló, donde fue capturado y en que fecha.

Los dos tendidos de redes para pájaros pequeños, los montamos a la orilla de unos cultivos y en el interior de un cañaveral y dieron excelentes resultados, con más de ciento veinte capturas de entre las que hay que destacar torcecuellos o «formiguers», bisbitas, o «titines de muntanya» y pechiazules o «blavetes». En cuanto al número, las capturas más numerosas correspondieron al «ullet de bou» o mosquitero, con treinta y tres ejemplares, seguido del «hortolà de



Otro momento muy delicado: la colocación de la anilla con la debida matrícula. Deben emplearse unas tenacillas especiales. En todas las operaciones, el cuidado para no dañar al animal, es extremado. (Foto J.R. Jurado)



Uno de los momentos más delicados para un anillador es el de desenredar un ave de la malla. En este caso es un hermoso macho de «mèl.lera». (Foto J.R. Jurado)

el momento de los anillamientos. La técnica de la captura de aves en la Ornitología, permite a más de tener las aves en la mano, lo que da ocasión de observarlas y

gen solo apto para las aves, los cazadores y los ornitólogos. Es indudable que el otoño es una estación hermosa, que emana paz; to-

ment d'Aucells del GOB, emprendió días pasados una pequeña campaña de anillamiento en la zona del Salobrar que dio magníficos resultados. En total montamos cuatro tendidos de redes, dos para

canyar», del «rossinyol bord», del «busqueret de cap negre» y del «ropit». También entre estos pájaros tuvimos una recuperación, un «rossinyol bord» con anilla española. Más adelante sabremos el origen y circunstancias de su anillamiento.

Queremos añadir que aparte de las aves capturadas en las redes, pudimos, también realizar un sin fin de observaciones de entre las que destacaremos la presencia en el Salobrar de zampullines cuellinegros, porrones, patos rabudos, una magnífica pareja de águilas calza-

das, zarapitos reales, etc., por citar sólo las especies menos vistas. En otras palabras, que todos los que siguiendo la consigna de la Camorra, han empezado a decir que el Salobrar ya no es lo que era, que ya no hay animales, etc., —argumentos ya empleados en S'Albufera, S'Albufere-ta, Estany de S'Avall—, como en todo, siguen mintiendo como bellacos que son.

Y como todo lo bueno acaba, tuvimos que dejar el Salobrar. Allí quedaron sus estanques, sus canales con los pescadores «fent puu» y también con bandas armadas pululando por todo. Hemos dicho bandas armadas y no cazadores ya que el hecho de ir en grupos de cuatro o cinco tiradores, con perros adiestrados y con aquellas bestiales armas repetidoras que parece que nunca van a acabar la carga, no ofrecen ni de lejos ningún aspecto de esos, nobles o deportivos, con que algunos quieren adornar las actividades cinegéticas.

Además, mientras los payeses de los contornos nos sigan hablando de flamencos y otras especies protegidas, abatidas por el plomo indiscriminado y lanzado a todo lo que se mueva, no hay porqué hablar ni de nobleza, ni de deportini mucho menos, de arte.

Antes de partir, una última mirada a la brutal extracción de arena que progresa ciclópeamente, allí mismo, a la orilla del camino, junto a las salinas, arrasando una duna más.

Es un nuevo pequeño ejemplo de la protección oficial que podemos esperar de la Administración para con los espacios naturales de interés.

ASTROLABIO

El Arca de Noé

Ya empezábamos a añorar un buen programa naturalista en la mejor televisión del país. Y al fin llegó El Arca de Noé de la mano de uno de los mejores y más conocidos naturalistas de por estos pagos, Quine Araujo, a quien ya de entrada agradecemos su poca afición a «chupar cámara». ¡Cuánta diferencia con otros eminentes! A Quine Araujo le debemos uno de los libros más bellos que se han escrito en España, sobre animales — «Todavía vivo» —, que es o ha sido libro de lectura en numerosas escuelas. En Mallorca le debemos numerosos estudios sobre todo en Cabrera y el haber salvado un pollo de águila pescadora de los afanes coleccionistas de un «eminente». ¿Vieron el último Arca de Noé sobre las Galápagos?, no vimos ni una persona humana, —¡qué delicado!—, en todo el programa. Es pronto para hablar del contenido de los capítulos pero lo presumimos denso por la personalidad de Araujo. Larga vida al Arca de Noé.

Anillamiento en Lavanor
Mortix es una finca



Los cuatro pinos de la carretera de Sóller van a salvarse. «Rara avis». ¿Cuándo va a cambiar el signo para el arbolado en nuestras islas? Como tardemos un poco ya no será necesario: desertización, sequía, todo a pasos agigantados. Foto J.R. Jurado.

que afortunadamente está en manos del ICONA con lo que en sus abruptos y recónditos parajes no vamos a ver —de momento— el sello de Jeroni «Momo» Saiz como lo vamos a ver en otros muchos lugares de nuestra preagónica geografía.

En uno de sus recoletos valles, el Grup d'Anella-

ment d'Aucells del GOB, en Lavanor, montó sus redes especiales y desarrolló sus estudios durante cuatro días. La pequeña campaña resultó muy fructífera y en buena parte lo debemos a las deferencias del ICONA, que con sus «todo terreno» posibilitó el traslado de los equipos y «dulcificó» nuestra es-

tancia con el refugio de Lavanor. Nuestro profundo agradecimiento. Lástima que... lástima que los helicópteros del SAR utilicen aquella área para sus interminables entrenamientos. Será algo muy delicado en épocas de celo y de cría de las aves. Deseamos que se solucione... ¡Es tan fácil!

Ya que no queremos sembrar

No verdaderamente, las islas no son un lugar adecuado. Las nuestras al menos. Aquí ni ayuntamientos ni iconas ni consells ni particulares ni urbanizadores ni nadie siembra un árbol por caridad y mucho menos repoblación en masa. Aquí lo único que hacemos bien es poner en práctica decimonónicas teorías de muerte: herbicidas en S'Albufera, herbicidas en las orillas de las carreteras, desaparición de sotobosques, talas salvajes de encinas, quemadas sistemáticas, etc. etc.

Por todo ello y aunque sea un hecho, allende fronteras, normal, aquí nos parece extraordinario que no se hayan «cargado» los cuatro añosos pinos de la carretera de Sóller sino que los hayan aprovechado como «partió». Nos congratulamos y lamentamos que no sean más numerosos los ejemplares y menos, las ocasiones perdidas. ¡Cómo recordamos haber circulado por carreteras bajo un auténtico dosel verde de las copas unidas de los árboles de las orillas del asfalto! Era muy lejos de aquí.

Baleares: 17-11-583

Por un total de 52 millones de pesetas

Adjudicado el proyecto reformado del Parc de la Mar

M.R.R.

Con los votos a favor del PSOE y la Coalición Popular y la negativa de Unió Mallorquina y del PDL, el Ajuntament de Palma adjudicó el proyecto reformado del Parc de la Mar a la empresa constructora Huarte y Cía, por un total de 52 millones de pesetas a la vez que se somete a las obras de construcción a un nuevo planning que prevé su finalización a finales del mes de abril de 1984.

Este acuerdo fue tomado ayer durante la sesión del pleno extraordinario que se iniciaba alrededor de las once de la mañana y en la que se trataron, además del asunto mencionado, la ratificación de las subidas de tarifas de agua, alcantarillado y basuras acordadas por la Junta General de EMAYA, en pasada reunión de sus miembros.

Fue Pere J. Morey quien desde su primera intervención, como hiciera en el pleno del 10 de noviembre en el que se trató la aprobación del reformado del Parc de la Mar, quien mostrara desde un primer momento sus reservas al cumplimiento de la fecha que el nuevo planning establece para finalizar las obras, abril de 1984. Apuntó este concejal de la oposición que hasta septiembre de este año de 1983 se había cumplido con el 43 por 100 de las obras desde que se iniciaran oficialmente el 18 de diciembre de 1981; por lo que le extrañaba mucho que a partir de octubre hasta el mes de abril del año que viene pudieran realizarse un 57'53 por 100 de las obras lo que le producía una duda razonable. También explicó que existía una falta de concordancia en las cifras por lo que además de que no cuadraban los números tampoco lo hacían las previsiones. Jaume Carbonero, teniente de alcalde de Urbanismo y Vivienda, afirmó que esas dudas podían confirmarse pero que no quedaba más remedio que hacer caso de los técnicos y de sus informes. Ramón Aguiló, alcalde de Palma, defendió la postura de su grupo diciendo que no podía juzgar como político la labor de los técnicos por lo que no podía responsabilizarse de su cumplimiento. Contestando a Morey, hizo hincapié en que no se podía dejar así el Parc de la Mar y que no comprendía la postura de Unió Mallorquina. La Coalición Popular y en su nombre su portavoz Juan Fageda, también pusieron pegas a la adjudicación exigiendo un verdadero pliego de condiciones que en caso de incumplimiento por parte de Huarte y Cía, se dilucidarán las responsabilidades pertinentes.

El PSOE y la Coalición Popular votaron a favor mientras que Unió Mallorquina y el PDL lo hicieron en contra por lo que las obras continuarán muy pronto.

Revisión tarifas

Durante este Pleno extraordinario se aprobó el informe sobre la revisión de las tarifas de aguas, alcantarillado y recogida de basuras mostrando otra vez el concejal del Grupo Popular, Arturo Cadenas, su disconformidad con las medidas reproduciéndose otra vez la discusión que se iniciará durante la junta general de EMAYA del pasado miércoles.

También se aprobó adjudicar la realización del proyecto adicional al del Centro de Salud y servicios culturales del Vivero-Rafal Nou por un total de 11.297.000 pesetas.

Se considera que hasta ahora las actuaciones en este sentido han sido excesivamente drásticas

Nuevos criterios para el desbroce del bosque de Bellver

Palma. (BV).— Los trabajos de desbroce del bosque de Bellver que realizan, como se sabe, miembros del colectivo de la Sapiencia, contratados por el Ayuntamiento y dirigidos por el perito agrícola municipal, se van a realizar de acuerdo con un nuevo proyecto tan pronto como este esté elaborado por Icona.

En las últimas semanas habían surgido directamente discrepancias sobre los trabajos realizados en Bellver por considerar que tal como se llevaban a cabo podían perjudicar gravemente el bosque. En concreto fue el GOB el organismo que llamó la atención sobre el tema, lo que ha servido en último término para que se revise el proyecto que servía de guía para los trabajos.

El proyecto en cuestión fue redactado en 1963 por un técnico de ICONA, en un momento en que las circunstancias eran muy distintas a las actuales. La situación en que se encontraban los pinos en aquel momento por una parte, y la poca afluencia de visitantes, hizo recomendable un desbroce drástico eliminando prácticamente todas las plantas exis-

- *Los trabajos corren a cargo del colectivo La Sapiencia bajo la dirección de un técnico municipal*

tentes a excepción de los pinos para que estos pudieran adquirir la fuerza necesaria.

En estos momentos sin embargo, la salud de los pinos es mucho mejor que entonces y además la afluencia de gente provoca una fuerte erosión del terreno en todas



Un desbroce excesivo puede perjudicar el bosque.— (Foto: Torrelló).

las superficies en las que no existen plantas. Ello aconseja, por tanto, en estos momentos un desbroce mucho más selectivo que permita

conservar no sólo los pinos sino también otras plantas consideradas de interés y que sirven de protección del suelo.

Hay que puntualizar en este sentido que hasta el momento, los trabajos de desbroce se han llevado a cabo bajo la dirección del técnico municipal y que estos se han adecuados al proyecto existente. Aunque existen diferencias de criterios respecto a la validez de este proyecto, no se puede responsabilizar de posibles excesos en el desbroce a los

trabajadores que lo están llevando a cabo.

A la vista de la disparidad de criterios existente, se ha decidido encargar un nuevo proyecto al director provincial de Agricultura y delegado de Icona, Mateo Castelló, con el fin de adecuar a él próximas campañas de desbroce.

UNA NUEVA ORDENACION

A la espera de la redacción de este proyecto, los trabajadores contratados hasta final de año, van a realizar otros trabajos de ordenación de los espacios del bosque con el fin de evitar el destroz del mismo por parte de los visitantes.

El carácter de parque urbano que cuando menos en parte tiene el bosque de Bellver, obliga a la separación de las zonas dedicadas a viales o a esparcimiento, de aquellas en las que se pretende conservar la vegetación en las mejores condiciones posibles.

En los próximos meses se va a llevar a cabo la delimitación de los viales tradicionales del bosque mediante un bordeado de piedras, como primer paso hacia la ordenación definitiva de los diferentes espacios del Parque.

Apuntes para un tema polémico

Un parque natural en Europa nunca será autosuficiente, según han manifestado fuentes de ICONA. Todos necesitan recursos ajenos para su mantenimiento ya que, por la propia filosofía de los parques naturales europeos, prima el

interés social de conservación sobre la explotación de sus recursos. No obstante, aunque no existen beneficios económicos directos, sí que los hay indirectos en todo su entorno.

Mediante tarifas del parque y el desarrollo turístico de calidad en Ses Covetes y Sa Rápita

Campos resultaría beneficiada con la creación del parque natural

De ahí que el parque natural de Es Trenc debería tener en sus proximidades unas áreas de servicios que generan ingresos, sobre los cuales el Ayuntamiento debería tener una participación. Incluso puede ser el propio Ayuntamiento el explotador de estos servicios. Pero, aún así, los beneficios del parque son más bien indirectos ya que la cercanía del parque podría fomentar un desarrollo turístico de las zonas cercanas de Ses Covetes y Sa Rápita que tienen la consideración de urbanizables en el Plan General de Campos. Medios turísticos consultados califican de "turismo ideal" el que se puede fomentar en estas áreas ya que no se producirá nunca la masificación y contará con las ventajas de la cercanía del parque natural.

- De forma inmediata, las inversiones para el trasvase de agua depurada van a superar los 2.500 millones de pesetas, con garantía de puestos de trabajo

AL AYUNTAMIENTO NO LE DEBE COSTAR UN DURO

Otras fuentes consultadas señalan que "al Ayuntamiento de Campos el parque no le debe costar un duro y, además, debe tener unos ingresos adicionales por explotación de servicios y beneficios indirectos por el turismo de calidad de las zonas de Ses Covetes y Sa Rápita".

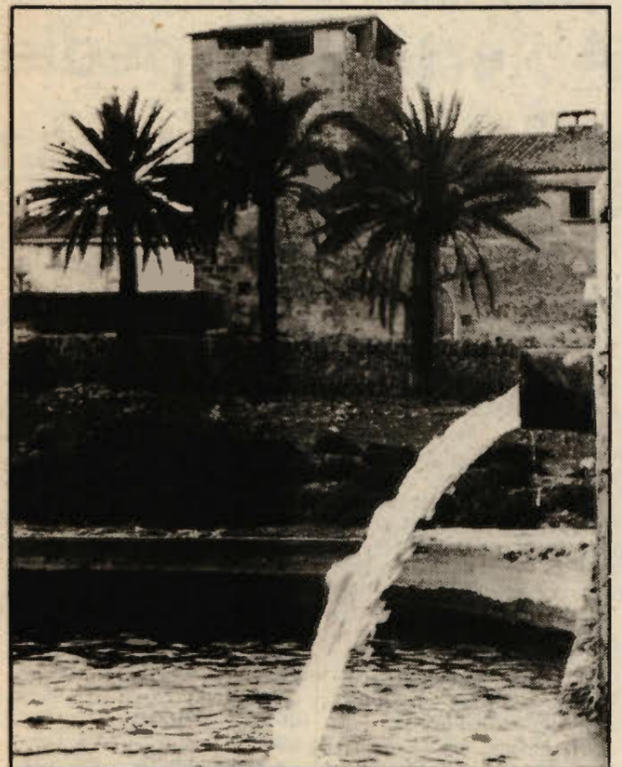
No obstante, consideran que, a corto plazo, puede haber choque de intereses con el ayuntamiento y propietarios de fincas que, a largo plazo, el Plan de Uso y Gestión los va a reconvertir en beneficios.

Sin embargo, todo parque natural lleva consigo el agravio comparativo que tantas veces han reclamado los pueblos de la Serra de Tramuntana basado en el argumento de que "nosotros

cedemos un espacio natural para toda la isla mientras otros municipios explotan sus playas y sus urbanizaciones". La situación de Campos sería muy similar a la de Deià, Valldemossa, Estelencs, Banyalbufar y todo el resto de pueblos de Tramuntana.

AGUA PARA REGADÍO

Y, junto a las cargas y beneficios —directos o indirectos— se apunta el hecho de que Campos va a ser objeto de una inversión inmediata de unos 2.500 millones de pesetas, de los que más de 1.500 millones serán destinados a la impulsión de las aguas depuradas de Palma y otros 1.000 millones para los canales y sistemas de distribución hasta la entrada de las fincas.



Campos va a ser objeto de una importante inversión inmediata para regadío

En cuanto a la creación de puestos de trabajo se considera que el agua depurada va a ser garantía de continuidad de los puestos de trabajo y posible creación de nuevos —mediante instalación de industrias au-

xiliares— mientras que un desarrollo turístico de las zonas de Ses Covetes y Sa Rápita pueden, a medio plazo, ser muy superiores a una urbanización del área susceptible de declaración como parque natural.

Comenzó en 1872 en el parque americano de Yellowstone

La protección de áreas, generador de turismo en todo el mundo

La protección de la naturaleza mediante la creación de reservas, parques nacionales o parques naturales comenzó en Estados Unidos el año 1872 con la creación del parque nacional de Yellowstone. Este fue el primer desencadenante de un movimiento mundial para proteger la fauna y flora, limitando la acción del hombre sobre la naturaleza.

Desde entonces, las fórmulas para la protección de la naturaleza se han ido extendiendo por Europa y, en menor medida por África y los otros continentes. No obstante, la concepción de los parques nacionales o parques naturales ha sido muy diferente en cada continente.

PARQUES EN AMÉRICA DEL NORTE: TODO A TARIFA

Los parques de América del Norte (Estados Unidos y Canadá) se caracterizan por sus grandes extensiones. Entre los veinticinco parques nacionales existentes en Estados Unidos suman un total de nueve millones de hectáreas. A ellos hay que sumar parques naturales y reservas, de iniciativa privada, municipal o de los respectivos estados.

La mayor densidad de parques se sitúa en el Oeste: el Yellowstone, el Gran Cañón, el Monte Rainier, y el Olympic National Park. En todo ellos, la investigación y la protección de la fauna y la flora dejan paso a una intensa explotación turística, en la que todo tiene un precio: el cazar, el pescar, el acam-



La reserva natural de Freses-Setcases, en Gerona

par, el entrar en el recinto, el hacer descenso en canoa por los ríos, la equitación, el montañismo... Todo está "a tarifa". Muy similar es el régimen de los grandes parques de Canadá entre los que destacan el Banff y el Jasper.

ÁFRICA: LOS PARQUES GENERAN EL TURISMO

En África los grandes parques tienen una génesis diferente. En un principio, estos grandes parques han sido el atractivo para generar corrientes turísticas hacia el continente negro. Es una forma muy similar de reclamo turístico, al igual que en España hemos explotado durante décadas el tópico del "sol y playas". Los llamados "safaris" por las reservas africanas, no obstante, tienen su contrapartida protectora en grandes par-

ques —como el Albert, del Congo, o la reserva del monte Nimba entre Guinea y Costa de Marfil— donde los aspectos turísticos dejan espacio suficiente para la protección de especies animales y vegetales en peligro de extinción. Asimismo, estos grandes parques son lugar de cita de científicos e investigadores de todo el mundo.

A cambio, la protección genera nuevas corrientes turísticas ya que la proliferación de algunas especies hacen necesaria su caza controlada. Estos safaris controlados son una gran fuente de riqueza, generadas por la propia protección de los parques que ha ayudado a la regeneración de las especies. Para ello, en la actualidad, los grandes parques africanos cuentan con rutas bien determinadas y lugares de acampada, en cuyas cer-

canías se organizan los safaris con los ejemplares excedentes de la reserva. Son los casos de los parques del Oeste, en Níger; el de Boulé, en Malí; los de las cataratas de Victoria y Nairobi; el parque Kruger... Todos ellos hacen compatible el gran turismo, con alto poder adquisitivo, y la protección de las especies.

EUROPA: SIN ENTRADA

A diferencia del alto grado de uso y servicios a tarifa en los parques de Estados Unidos —que llegan a hacerlos autosuficientes— en Europa se trata de áreas mucho más reducidas donde lo que prima es la protección de los espacios naturales, sus ecosistemas, la flora, la fauna... La mayor densidad de población en Europa hace

- En los americanos y africanos, todo tiene una tarifa mientras en los europeos prima la protección

que la presión sobre el medio ambiente sea mucho mayor. Esto obliga a unos sistemas de protección mucho más drásticos, llegando a ser en algunos casos reservas totalmente cerradas al público y con sólo acceso a los investigadores. Sin embargo, en Europa hay que distinguir entre reservas, parques nacionales y parques naturales.

En todo caso, los parques europeos restringen la entrada del público al máximo en áreas frágiles y fomentan la actividad humana (agricultura, pesca, ganadería, caza incluso) en zonas mucho más resistentes donde es precisa la actuación humana para su conservación.

PARQUES NATURALES Y PARQUES NACIONALES

Los parques nacionales se distinguen por el predominio de la conservación sobre el uso. Se evita al máximo que haya actividades humanas que perturben la situación y, con frecuencia, hay conflictos entre los intereses de la propiedad privada y los intereses proteccionistas. Es el caso del Coto de Doñana donde sigue habiendo caza, agricultura y ganadería con frecuentes conflictos con los intereses

proteccionistas. O el parque de Covadonga con la ganadería. No es el caso del Parque del Teide donde no hay problemas por ser de titularidad pública.

Los parques naturales tienen una amplia gama de protección: desde la muy cercana a los parques nacionales por la fragilidad del ecosistema (como podría ser el caso de Es Trenc) hasta otros sistemas donde es deseable la acción humana de la agricultura, la caza o el turismo.

ESPAÑA: ONCE PARQUES NATURALES

Además de los parques nacionales de todos conocidos, España cuenta en la actualidad con once parques naturales, cuyas dimensiones oscilan entre las 15.000 hectáreas y las 1.500.

Acerca de los parques naturales de dunas existe un precedente cercano en Fuerteventura. Tanto por su extensión como por su ecosistema es muy similar al habitat de Ses Covetes y Es Trenc, aunque varía, como es natural, la tipología de vegetación y la fauna. No obstante, "las Dunas de Corralejo" podría ser en el concepto de parque natural el precedente más parecido al de Es Trenc.

charon a las diez menos cuarto de la noche, tras un tarde llena de tensiones.

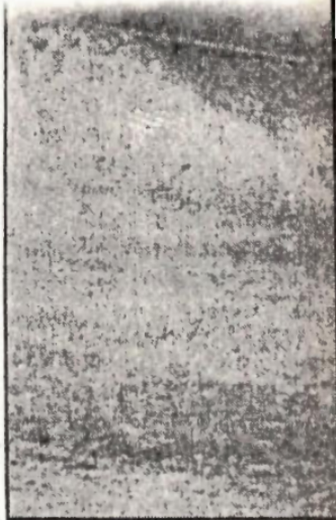
Tras una entrevista de representantes de los trabajadores con el subsecretario del Ministerio, Luis Carlos Croisier, aquellos se encerraron en el despacho de éste, a pesar de haber asegurado antes de entrar que no lo harían. Fueron desalojados por la policía nacional poco antes de las nueve de la noche y la tensión en la calle aumentó hasta el extremo de resultar herido un miembro de la policía al serle arrojado un objeto desde el lugar donde se encontraban los manifestantes.

CCOO replica a Mateo Castelló

CCOO de las Illes ha enviado una nota de prensa en la que sale al paso de las afirmaciones de la nota del Director Territorial del ministerio de Agricultura, Mateo Castelló en relación a una denuncia efectuada por el sindicato.

CCOO afirma que «en ningún momento Mateo Castelló desmiente la veracidad de nuestra denuncia, por tanto, no solo la confirma sino que, lo más grave, la intenta esconder bajo la falta de responsables con nombres y apellidos».

El sindicato comunista se reafirma «en responsabilizar al delegado interventor de Hacienda en el ICONA de Madrid, de las devastadoras que sus vacaciones estivales y falta de responsabilidad han causado a nuestra comunidad, dejando inmovilizado, por causas banales un proyecto de suma importancia para el patrimonio forestal de las Balears».



Oro

Las prim

El instituto nacional de meteorología ha informado que hasta las seis de mañana de hoy, se produjeron precipitaciones generalizadas de lluvia en la zona centro y sur de España. De las doce de la noche de miércoles hasta las seis de mañana de hoy, jueves, se recogieron en Sevilla-Tapia, 48 litros por metro cuadrado y 61 en el aeropuerto. Otras precipitaciones importantes fueron las siguientes: Morón de la Frontera, 36 litros, Cádiz, 36, Málaga, Valencia, 12, Cáceres, Badajoz, 4 y Ciudad Real.

Se trata del primer temporal fuerte que están teniendo estas zonas desde el verano. En algunas comarcas como Sevilla, donde en las últimas 24 horas se han r

EL DÍA: A-47-1983

Mateo Castelló, director de Agricultura, puntualiza a CC. OO.

“La asignación presupuestaria no se ha perdido”

(De nuestra Redacción, por Ma. L.G.).— El director territorial del Ministerio de Agricultura en Baleares, Mateo Castelló, puntualizó ayer, mediante una nota oficial, la denuncia efectuada por Manuel Cámara, secretario general de CC.OO-Illes, en una carta envi-

da al ministro Carlos Romero, en la que acusa de negligencia en su actividad profesional a un interventor delegado de Hacienda en el ICONA de Madrid, ya que, por su culpa, se habían perdido más de 54 millones de pesetas en las islas y 290 puestos de trabajo.

En este sentido, Mateo Castelló sale al paso de las declaraciones y afirma que “no se ajustan a la realidad, ya que la culpa del retraso no es imputable a ningún funcionario en concreto.

“Por otra parte —continúa— la asignación presupuestaria no se ha per-



dió para esta provincia, ya que actualmente se está trabajando en labores de prevención de incendios, que son, si cabe, más importantes que la de extinción.

El conseller intervino ayer
ante la comisión del Parlament

Numerosos estudios en el programa de Ordenación del Territorio

A.M.T. tario del ICONA.) y se ex-

Enumeración de principios generales en todas las materias que engloba, (o llegará a englobar), el departamento; su propia organización interna con la creación de dos nuevas direcciones generales. Y un gabinete técnico; la redacción de numerosos estudios, y también algunos compromisos concretos a plazo fijo, (puestos en duda después por la oposición), constituyeron el principal contenido de la exposición que hizo ayer el conseller d'Ordenació del Territori, Jerónimo Saiz, en la comisión del Parlament las líneas generales de su programa, sin que olvidara «el fomento de los puertos deportivos», si bien mediante «normas técnicas de carácter precautorio» acerca del impacto ambiental.

«Programa electoral»

Para el grupo socialista, esa larga y prolija exposición se resume en «una declaración amplia de intenciones y en absoluto un programa de Conselleria», según dijo Francesc Triay. Para la oposición «se trata de un programa electoral que mucho se asemeja al nuestro».

Sin embargo en lo concreto, el conseller apenas dedicó un par de líneas a la «protección de espacios naturales» anunciando un estudio especial que especificará grados de protección, (revisión incluida del inven-

tario del ICONA.) y se extendió, en cambio, no poco tiempo en explicar al representante del grupo Nacionalistes d'Esquerra (PSM) la limpieza a fondo y no arrasamiento de los torrentes. La intervención del diputado del PSM no obstante había sido suave, muy suave, calificando la exposición de «análisis muy global» de forma que el conseller pudo decir que de hecho se estaba de acuerdo en muchas cosas.

Saiz insistió enfáticamente en el PASIB como plan que evitará el vertido de aguas residuales en el litoral, «empeño en el que el Govern», (como por lo demás ya ha anunciado en diversas ocasiones el propio Cañellas), «trabaja a fondo» y para el que fijó el plazo de tres años. Para la oposición, sin embargo, se trata de un plan «todavía no contrastado». También se refirió al plan de carreteras, que para la oposición no es tal, englobando dentro de él la revisión de la autopista Palma-Inca en el sentido de llevarla a cabo «si de los estudios se hace preciso, vino a decir. Para el conseller —así parece deducirse— todo obliga a una revisión, (mediante estudios) incluyendo el tema de energías alternativas porque «una planta solar puede causar un mayor impacto ambiental que una de tipo convencional» Y entre generalizaciones de este tipo y peticiones de mayor concreción se desarrolló el debate.

Balears, 5.11.83

D. Mca. 29 nov. 83

SUCESOS / 7

**En las proximidades del CIR 14,
y en la Comuna de Bunyola**

Dos pequeños incendios, totalmente extinguidos

Palma. (DM).— Dos incendios, aunque de poca monta, se declararon ayer por la mañana, favorecidos, sin duda, por el fuerte viento reinante.

El primero de estos fuegos se declaró en las cercanías del campamento militar CIR 14, y cuando llegaron al lugar del siniestro unidades de la Policía Municipal y Bomberos, se encontraron que los mismos soldados del campamen-

to militar habían conseguido sofocar el fuego.

Por otra parte, en el monte de la Comuna de Bunyola, se declaró también un incendio forestal. Rápidamente unidades del ICONA consiguieron extinguir este otro fuego. No se sabe aún con exactitud la superficie quemada, aunque parece ser que se trata de una pequeña extensión de pinar y monte bajo.

Libertad para un «vultor negro» Balears: 20-11-83

Ayer por la mañana se soltó en la finca de «Es Mortitx», de término municipal de Escorca, un «vultor» que había estado curándose de una extraña enfermedad en el refugio de animales de Son Reus.

Miembros de ICONA se encargaron de esta ave, tras recibir un aviso de un payés, el cual semanas atrás se había hecho cargo del animal al que había encontrado en estado bastante lamentable. Lo recogió y llamó a la Jefatura Provincial de ICONA, que se hizo cargo del mismo.

Tras pasar un par de semanas en Son Reus, estaba previsto oltarle el sábado pasado, pero sus cuidadores se dieron cuenta que el «vultor» aún no estaba suficientemente fuerte como para defenderse sólo.

La suelta definitiva se realizó ayer en la finca «Es Mortitx», segunda de las fincas que entraron en el concierto del ICONA y del Consell Insular de Mallorca, muy cerca de Manut y Binifaldó, en Escorca, lugares típicos del habitat del buitre negro.

Este hecho presupone, ya de por sí, una concienciación de las personas de que hay que proteger a los animales enfermos y que

recomienda el ICONA. Asimismo, esta extraña enfermedad que sufre el «vultor» indica que la colonia que existe en Mallorca también

pudiera estar afectada, con el consiguiente peligro de la total extinción de la especie en la isla.

La Felipa nos deja



¿RECUERDAN a la Felipa? Pues la Felipa nos deja. La popular grulla abandonará el lunes próximo el "hospital de aves" de Son Reus y va a reunirse con sus compañeras de emigración a las Táblas de Daimiel.

La Felipa fue encontrada herida en un ala por los disparos de un escopetero desaprensivo en la Marina de Lluçmajor. Al ser hallada el 28-O al guien la bautizó con el cariñoso nombre de "Felipa". En el "hospital" o Centro de Protección de la Ayifauna de Son Reus le entablillaron un ala, le enseñaron a comer en cautividad y una vez repuesta, va a volar libremente. El lunes, la Felipa volará en un avión de Iberia.

DICIEMBRE

Icona y carreteras, las dos competencias más importantes conseguidas en la reunión de Madrid

“Nos acercamos al techo de nuestras competencias”

(De nuestra Redacción, por FABIO). — A falta de ultimar algunos detalles de puro trámite, puede afirmarse y así lo hizo ayer el conseller de Economía y Hacienda, Cristóbal Soler, que ya se ha alcanzado el techo en materia de transferencias de competencias de la Administración central

a nuestra Comunidad Autónoma, dentro del marco de la vía del artículo 143 de la Constitución y aceptado por nuestra autonomía, aún cuando muchos sectores políticos de nuestras islas consideran la vía del 143 como una vía muerta.

Poco añadió el conseller Soler, en la rueda in-

formativa que ofreció ayer, sobre los resultados de la reunión de la comisión mixta celebrada en Madrid, que no fuera ya dicho ayer en nuestra información sobre el tema y que pueden resumirse en dos puntos diferentes, uno positivo y otro negativo.

El positivo lo compo-

nen la serie de competencias que en breve serán transferidas a nuestra C.A., en materia de industria, comercio, justicia, trabajo, transportes, sanidad, obras públicas, carreteras, arquitectura, urbanismo, etc. Asimismo se acordó que se inicien las negociaciones para preparación de la com-

petencia en la adecuada utilización del ocio, casinos, juegos y apuestas, con exclusión de las deportivo-benéficas y para la función ejecutiva en materia de expropiación forzosa y protección civil.

Todas las competencias, naturalmente y co-

mo ya queda dicho, dentro del bajo techo que permite la vía del artículo 143.

Tal como ya informábamos ayer, el aspecto negativo de la reunión, fue confirmado por Soler; se trata de la cesión de tributos que continúa atascada.

El paseo de Vara de Rey de Ibiza será remodelado

Ibiza (Joan Serra).— El pleno del Ayuntamiento de Eivissa ha dado ya luz verde a la remodelación del Paseo Vara de Rey, una de las principales arterias del casco urbano de la ciudad. El proyecto de remodelación persigue la peatonización de las calzadas norte y sur del Paseo, embaldosándolas convenientemente.

De todos modos, antes de comenzar las obras se efectuará un cierre provisional de ambas calles para evaluar la incidencia de tal medida sobre el tráfico en la ciudad y en el acceso al barrio de la Marina. Hay que tener en cuenta que esta remodelación supondrá, entre otras cosas, el traslado de una parada de taxis, la desaparición de un buen número de aparcamientos y el desvío del tráfico a través de otras calles cuya capacidad para absorberlo se desconoce aún.

El presupuesto de las obras a realizar para llevar a cabo este proyecto supera los 33 millones de pesetas.

INCENDIOS FORESTALES

Por otro lado, cerca de 60 incendios forestales han provocado este año en Ibiza y Formentera la destrucción de 942 hectáreas de bosque y han calcinado más de 936 mil pinos y sabinas. En los últimos años la progresión del número de incendios y de hectáreas quemadas ha sido vertiginosa y alarmante, pese a disponer ya de un parque insular de bomberos que cuenta cada día con mayor número de hombres y mejor material, reforzado en verano con efectivos del ICONA.

Los numerosos siniestros forestales que se produjeron este último verano aconsejaron al Consell Insular reconsiderar las prioridades en la dotación de material al Parque de Bomberos.

Por su parte, el conseller insular de Ecología y Medio Ambiente, Antonio Ribas, ha puesto de manifiesto su intención de reestructurar el Parque de Bomberos y de aumentar la plantilla del cuerpo.

insistorio para dar
la solución a es-
mas.
STRO
ROPIEDAD
o tema importante
leno hacia referen-
posible ubicación
a ciudad de un re-
la propiedad for-
parte del plan de
lización propugna-
la Administración
rápidamente con-
or las fuerzas polí-
Manacor, que lu-
mantenerlo centra-
n la ciudad de las
Ayuntamiento de
emitió informe fa-
al igual que el de
es, Porreres, Cam-
antanyí, que natu-
prefieren Felanitx
nes obvias de cerca-
nidad.
tro Ayuntamiento
de fecha 30 de

lanitx y Manacor—, conlle-
varía importantes proble-
mas de coordinación con
otras instituciones, al exis-
tir únicamente en Manacor
Juzgado de Primera Instan-
cia y oficina de recauda-
ción de tributos.
Además supondría un
grave inconveniente para
aquellos empleados de Re-
gistro que deberían trasla-
darse a Felanitx. En la se-
sión del lunes hubo unani-
midad en insistir acerca del
Gobierno balear para que
reconsidere sus puntos de
vista ya que es importante
y conveniente hacer más
asequibles a los ciudadanos
estos servicios, aprobándose
remitir al Gobierno autóno-
mo una nueva petición, ar-
gumentando que la propues-
ta del ministerio de Justi-
cia acerca la Administración
al ciudadano, descentraliza
y agiliza el desplazamiento
de todos los ciudadanos de
Felanitx y acorta el despla-
zamiento de las poblaciones
de Campos, Santanyí, Ses
Salines y Porreres.

Se dice que no se ha te-
nido en cuenta la autono-
mía municipal reflejada en
acta de permanentes o ple-
nos de los ayuntamientos de
dichas poblaciones.

Campaña contra la tala masiva de árboles en Ibiza

Ibiza. Joan Serra).— Ba-
jo el tema de "Un costum
irresponsable", la conselle-
ría insular de Ecología ha
iniciado una campaña de
sensibilización contra la ta-
la masiva e indiscriminada
de pinos y sabinas de los
bosques de Ibiza que se vie-
ne produciendo cada año
en estas fechas.

Esta campaña se ha ma-
terializado fundamental-
mente en un folleto expli-
cativo en el que se razona
la necesidad de preservar
estos árboles forestales que
definen el paisaje de las Pi-
tiusas; árboles cuyo desarro-
llo se produce durante lar-
gos años y que —en el caso
de las sabinas— han sido
aprovechados tradicional-
mente en las zonas rurales
para la construcción de vi-
viendas y utensilios domés-
ticos.

El presidente del Consell
Insular, Cosme Vidal, cali-
ficó en la presentación de
la campaña de "atentado
contra la naturaleza" estas
tala masivas. En el folleto
citado se añade que quien-
es realizan estos atenta-
dos "demuestran solamen-
te su egoísmo y su irres-
ponsabilidad".

Diano de Mallorca, 24-12-83

adas
la
missalem
Ayuntamiento tie-
para este sábado
tradicional cele-
o invita a todo el
colatada con en-
esia. Junto a esta
lades, también se
on música anima-
s la nochebuena.
31, día de la No-
do el pueblo a su
seguir las campa-
t estilo del de la
rán las doce cam-
campán que para
. Decir también
colocado en dife-
as del mismo, los
n tonalidad de lu-
fiestas,
enviado al Ayun-
a des Vermar de
dencia y cien mil
Con estas ayudas
alizadas por viña-
hecho que las pa-
mente fueran un
bien. Se divierten
gente que se preo-
pase bien. Nos re-
namente ha orga-
a la Tercera edad,