

El conseller respon

Iniciativa per Catalunya-Verds a petició de CCOO pregunta

26 de juny de 2002

A LA MESA DEL PARLAMENT

Núm. d'expedient: 314-10320/06

Títol: Pregunta al Consell Executiu a respondre per escrit sobre la previsió d'inauguració de bases per als agents rurals per a l'any 2002.

Grup Parlamentari: Iniciativa per Catalunya - Verds

Proponents: Font i Montanyà, Bet Ramon Espadaler i Parcerisas, conseller de Medi Ambient, d'acord amb el que disposa l'article 133 del Reglament del Parlament, dona resposta a la pregunta parlamentària indicada més amunt.

El 7 de febrer de 2002, en el marc de la reunió de treball convocada per la inspecció de Treball de Tarragona amb el Departament de Medi Ambient i CCOO es va decidir, de comú acord, que el DMA establiria la previsions d'inauguracions que es portarien a terme a curt i mig termini.

En aquest sentit, el DMA té previst despegar catorze bases territorials noves

per als AR des d'ara i fins a finals d'any. Les noves bases donaran servei a 14 comarques diferents i estaran situades a les capitals. D'aquesta manera, es pretén donar suport als qui porten a la pràctica dia a dia la política de la prevenció.

El calendari d'inauguracions és el següent:

- Balaguer (finals de juny)
- Amposta (segona quinzena d'agost)
- Montblanc (mitjans de setembre)
- La Seu d'Urgell (finals de setembre)
- Berga (finals de setembre)
- Ripoll (finals de setembre)
- Olot (mitjans d'octubre)
- Sort (finals d'octubre)
- Tremp (finals d'octubre)
- Valls (finals de novembre)
- Solsona (finals de novembre)
- La Bisbal d'Empordà (mitjans de desembre)
- Girona (mitjans de desembre)
- Manresa (mitjans de desembre)

A més, està en previsió la inauguració de tres bases més a Terrassa, Cervera i Igu-

lada durant l'any 2003.

Fins avui, es troben subjectes a contracte d'arrendament els locals de Balaguer, Olot, Amposta, Girona i la Seu d'Urgell. El local de Sort pertany a l'Administració, i el provisional de Tremp, a l'Ajuntament d'aquest municipi.

Actualment, componen el Cos d'Agents Rurals un total de 412 efectius que al llarg de tota la campanya FOC VERD –des del 15 de juny fins al 15 de setembre– treballen en un sistema de torns que garanteix que més del 35% dels efectius siguin presents al territori durant les 24 hores del dia i tots els dies de la setmana.

La tasca dels AR no s'esgota en la campanya d'estiu. Entre l'octubre de l'any passat i el mes de maig d'enguany, han realitzat més de 20.000 actuacions en l'àmbit de la prevenció d'incendis.

BARCELONA, 11 DE JUNY DE 2002

RAMON ESPADALER I PARCERISAS,

CONSELLER DE MEDI AMBIENT

WEBS

What is a ranger?

«Hey, Ranger!»

That exclamation is familiar to most of the rangers of the world. Whether they go by the title of park ranger, forest ranger, park warden, park police, park technician, park guide, park interpreter or any of a myriad other titles, what usually follows is a question of great significance to the excited person. It may be a question about the local wildlife, or where to find a certain feature or perhaps if the person is a youngster it may be the beginnings of a story that wasn't really a question at all.

<http://www.rangersontheweb.com/index.htm>

¿Alguna web acerca de los AF de Canadá?

Yo he estado por allí, estuve en las Rocosas desde Vancouver hasta Jasper, todo espectacular. Pero al tema, en la oficina del Parque Nacional de Jasper en Jasper hay una agente forestal que tiene familia en España se llama Norma Mclean, a nosotros nos facilitó mucho las cosas y es muy agradable. Los números de teléfono de la oficina del parque son (llamando desde Canadá) (403) 852-6176 ó (403) 852-6177.

www.worldweb.com/ParksCanada-Jasper/

jnp_info@pch.gc.ca • davidmcarreras@wanadoo.es

La Asociación de Guardaparques Argentinos tiene su propia página web!!!

<http://www.guardaparquesargentinos.org>

Las páginas donde se publican los mapas de los rayos

de las 12 últimas horas y también de las 2 últimas horas. Paso a explicar te donde se encuentra concretamente esta información:

<http://www.inm.es/web/infmet/rayos/rayos.html>

Otra web: www.infomet.fcr.es donde podréis consultar a diario los mapas del Instituto Nacional de Meteorología y los de la Universidad de Karlsruhe. Además, en dicha página se pueden consultar fotografías infrarrojas de toda la península y una vez familiarizado con el mapa puedes ubicar bien los fenómenos tormentosos locales salvo que sean muy sutiles.

<http://www.infomet.fcr.es/llamps/>