

Eduardo Rojas

► DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO FORESTAL DE LA FAO

«Hemos de hacer más rentables los bosques para que los países en desarrollo se interesen»

El valenciano Eduardo Rojas, de 48 años, ha sido nombrado director del Departamento Forestal de la FAO, la organización de Naciones Unidas para la agricultura y la alimentación. Es subdirector de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos de la Universidad Politécnica de Valencia y decano del colegio de Montes.

PACO CERDÀ VALENCIA

■ Con este cargo se convierte en una especie de guardián mundial de los bosques.

■ Llamarlo así es un poco exagerado porque el director del departamento forestal de la FAO no dispone de una policía que vigile ni tiene competencias expresas en la materia. Seré tan guardián de los montes del mundo como la Organización Mundial del Traba-

jo lo es de los convenios colectivos o del paro.

■ ¿Qué puede hacer entonces desde su nueva atalaya?

■ Por un lado, tenemos la misión de armonizar las estadísticas y la información técnica a nivel global. Y por el otro, decidir las inversiones que realizamos en países en desarrollo. Hemos de tener en cuenta que el bosque es el único elemento gestionable que almacena y emite carbono. Por tanto, la política forestal entra de lleno en la lucha contra el cambio climático.

■ Usted se declara partidario de establecer un marco legislativo común en materia forestal. ¿Cómo debería enfocarse?

■ Ahora existen unos principios globales no vinculantes, pero el bosque tiene una gran implicación global por la desertificación, el cambio climático y la biodiversi-



Eduardo Rojas.

dad, y merece más atención que le corresponde. Hasta ahora se ha enfocado el bosque como elemento instrumental. Ya es hora de que se aborde la política forestal desde una visión integral.

■ ¿Cómo ha afectado la crisis a la superficie forestal del mundo?

■ Resulta complicado hablar en términos globales porque en zonas como China, África y América central no se ha notado tanto la crisis como en Europa y Norteamérica.

En América, la construcción de viviendas estaba muy ligada a la madera y ha afectado muchísimo a la estructura económica forestal. En el Mediterráneo, con la construcción más vinculada al hormigón, la crisis ha afectado menos.

■ ¿Y ha tenido algún efecto positivo?

■ Sí. La crisis actual aprovechará para que repensemos el modelo energético actual y se potencie la bioenergía.

■ ¿Confía en que se pueda organizar pronto una convención mundial de los bosques?

■ Esperemos que a finales de 2010 se cierre el Kyoto II y la crisis económica se atenúe. Y en 2011, coincidiendo con el Año Internacional de los Bosques, estaremos en condiciones para albergar esta convención.

■ ¿En qué partes del mundo se necesita una mayor sensibilización en la importancia de los bosques?

■ Esa conciencia verde está hoy presente en todos los lugares del mundo. Lo que pasa es que en las zonas más pobres, antes que preocuparse por el medio ambiente, el patrimonio o la cultura, se preocupan por sobrevivir. Y gestionan la superficie forestal según sus intereses.

■ ¿Y cómo puede cambiar eso?

■ Mira: los bosques son muy valorados social y ambientalmente, pero son desastrosos en lo económico. Hemos de conseguir cambiar ese patrón y hacer más rentables los bosques para que los países en desarrollo se interesen más por la política forestal.

La provincia de Valencia estará hoy en alerta amarilla por viento fuerte

LEVANTE-EMV VALENCIA

■ La provincia de Valencia estará hoy en alerta amarilla por viento, según informó ayer la Agencia Estatal de Meteorología, que señaló que un total de 29 provincias de toda España estarán mañana en alerta naranja (riesgo importante) o amarillo (riesgo) debido al fuerte oleaje, al viento y a las nevadas.

En la Comunitat Valenciana habrá intervalos nubosos tendiendo a cielos poco nubosos y en el resto de la península, el cielo tendrá intervalos nubosos con algún periodo de nubosos, esperándose precipitaciones débiles y dispersas, localmente moderadas en la mitad norte y tormentas ocasionales en el extremo norte.

Bajada de 6 grados en Xàtiva

Por otro lado, las temperaturas máximas descendieron ayer de forma considerable en la Comunitat Valenciana, con bajadas de hasta seis grados centígrados en las localidades de Xàtiva y Utiel y en Castellfort (Castelló) en una jornada en la que se recogieron seis litros por metro cuadrado en Valencia ciudad.