



Placas fotovoltaicas en la provincia. MARIO TEJEDOR

Asaja pide que se preserve a los montes públicos

Solicita la protección ante la «amenaza» por la instalación de placas fotovoltaicas

ASAJA ha pedido a la junta de Castilla y León que preserve a los montes de utilidad pública de la instalación de placas fotovoltaicas. A través de un comunicado, recuerda que la consejería de Medio Ambiente ha emitido una nota de prensa poniendo en valor los Montes de Utilidad Pública de Castilla y León, donde destaca su importancia numerosas provincias con cientos de miles de hectáreas. Asaja recuerda que muchos de ellos están amenazados por proyectos de energía fotovoltaica que requerirían un cambio de uso irreversible y una pérdida irreparable desde el punto de vista medioambiental y de su uso tradicional.

En diciembre del pasado año la organización agraria envió una carta al consejero de Fomento y Medio Ambiente, Juan Carlos Suárez Quiñones, alertándole del gran número de proyectos de energía fotovoltaica que pretenden ocupara miles de hectáreas de montes públicos en la provincia propiedad de ayuntamientos y juntas vecinales.

La opa dice que se opone al cambio de uso haciendo prevalecer el agrícola, ganadero y forestal, y le recordó al consejero que entres sus competencias está «regular la compatibilidad entre diferentes usos y aprovechamientos, procurando su armonización y determinado cuáles deben de prevalecer en cada caso». La asociación de jóvenes agriculto-

res considera que la Ley de Montes dejó previsto un desarrollo normativo en esta materia que hasta ahora no se ha producido.

El consejero reconoció, en contestación a Asaja, que aunque no exista un desarrollo normativo, la instalación de un parque fotovoltaico «requerirá la tramitación del correspondiente expediente de uso privativo, en el que se tiene que garantizar la compatibilidad con la conservación de los valores naturales del monte así como otros extremos».

La opa pide a las Juntas Vecinales que tengan sensibilidad para seguir dando a estos terrenos un uso tradicional del que se benefician los agricultores y ganaderos en vez de echar a estos de sus tierras para alquilárselas a grandes empresas y fondos de inversión que nunca se han preocupado por los problemas del medio rural.

ASAMBLEA

Por otra parte, durante la jornada de hoy Asaja Soria celebrará la asamblea general de forma telemática. Como este año no toca renovación de cargos no se llevarán a cabo votaciones. Los socios de la organización agraria podrán seguir el balance sindical y las cuentas, preguntar y sugerir lo que deseen, como siempre, aunque esta vez desde sus respectivos ordenadores o en otro tipo de dispositivos electrónicos, según informó la opa.

Precios de productos agrarios y ganaderos

CEREALES Y GIRASOL

MERCADO DE SEGOVIA	Semana anterior	Variación	Semana actual
Trigo pienso 72 kg/Hl.	166	1	167
Cebada de 62 kg/Hl.	142	1	143
Centeno	134	1	135
Girasol	-	-	-
LONJA DEL EBRO	Semana anterior	Variación	Semana actual
Trigo pienso 72 kg/Hl.	189	2	191
Cebada de 62 kg/Hl.	160	2	162
Centeno	160	2	162
Girasol	-	-	-

GANADO VACUNO

MERCADO DE SEGOVIA	Semana anterior	Variación	Semana actual
Añojos Extra 270-320 kilos	3,51	-	3,51
Añojos Primera 270-320 kilos	3,39	-	3,39
Añojos Segunda 270-320 kilos	3,14	-	3,14
LONJA DEL EBRO	Semana anterior	Variación	Semana actual
Añojos Extra menos 280 kilos	3,54	-	3,54
Añojos Primera 281-320 kilos	3,41	-	3,41
Añojos Segunda 281-320 kilos	-	-	-

GANADO OVINO

MERCADO DE SEGOVIA	Semana anterior	Variación	Semana actual
Cordero lechal 10-12 kilos	5,10	-	5,10
Cordero pascual 12-15 kilos	-	-	-
Cordero grande 23-25 kilos	3,10	-	3,10
LONJA DEL EBRO	Semana anterior	Variación	Semana actual
Cordero lechal 10-12 kilos	4,90	-	4,90
Cordero pascual 12-15 kilos	-	-	-
Cordero grande 23-25 kilos	3,51	-	3,51

GANADO PORCINO

MERCADO DE SEGOVIA	Semana anterior	Variación	Semana actual
Graso +120 kgs.	1,40	-	1,40
Normal	1,30	-	1,30
Lechones de 20 kgs.	-	-	-
LONJA DEL EBRO	Semana anterior	Variación	Semana actual
Normal	1,30	-	1,30
Graso +120 kgs.	-	-	-
Lechones de 20 kgs.	33,50	-	33,50