

Una tesis de la UJI aborda el impacto de las centrales térmicas - Levante de Castelló - 07/08/2016

Una tesis de la UJI aborda el impacto de las centrales térmicas

LEVANTE DE CASTELLÓ CASTELLÓ

■ Una tesis defendida en la Universitat Jaume I por María Victoria Quereda permite mejorar el conocimiento sobre los efectos de las centrales térmicas en el medio ambiente. Trata de responder a la controversia sobre los daños con efectos tóxicos detectados en algunas masas forestales del Maestrazgo y Els Ports y las emisiones de la central de Andorra.

El estudio ha calculado que la dispersión y concentración de contaminantes puede alcanzar una distancia de más de 50 km, superior a los 15 km establecidos en los estudios iniciales según los cuales los efectos contaminantes no alcanzaban al Maestrazgo y Els Ports. Por otra parte, muestra la eficacia de los procesos técnicos de desulfuración introducidos en la central térmica a partir de 2010.