
En moviment | | Actualitzat el 09/07/2018 a les 18:39

Acte a Manlleu sobre la contaminació per ozó troposfèric procedent del trànsit de Barcelona

A l'acte hi participarà Xavier Querol, un dels principals investigadors dels efectes de la contaminació per excés de trànsit a Barcelona i que acaba afectant a la comarca d'Osona | La xerrada es fa aquest dimarts a les Llunes del Ter de l'Embarcador del Ter de Manlleu

El Grup de Defensa del Ter organitza aquest dimarts 10 e juliol en el marc de les Llunes del Ter de l'Embarcador del Ter de Manlleu la xerrada «Osona, zona d'ozó». La xerrada anirà a càrrec de Xavier Querol, investigador del Consell Superior d'Investigacions Científiques, i de Ginesta Mary d'Ecologistes en Acció i el Grup de Defensa del Ter. Querol és un dels màxims experts en la contaminació que pateixen comarques interiors, i més concretament la d'Osona, i que té l'origen en el trànsit de l'àrea metropolitana.

A la xerrada, que es farà a 2/4 de 8 del vespre, s'explicarà què és i com es forma l'ozó troposfèric, com afecta a la salut humana i vegetal i quines solucions hi hauria a la problemàtica. En l'organització de l'acte hi col·laboren diverses entitats que lluiten per la millora de la qualitat de l'aire.

Xerrada

LLUNES DEL TER

Osona, zona d'ozó

- Què és i com es forma l'ozó troposfèric
- Com afecta a la salut humana i vegetal
- Solucions a la problemàtica

A càrrec de

Xavier Querol

(Investigador del Consell Superior d'Investigacions Científiques)

Ginesta Mary

(Ecologistes en Acció i Grup de Defensa del Ter)



Dimarts 10 de juliol 2018

a 2/4 de 8 del vespre

a l'Embarcador del Ter de MANLLEU (Passeig del Ter, 2)



CAPTOR



20
ANYS
en acció



