

Territori i Sostenibilitat determina que cal fer una avaluació d'impacte ambiental ordinària per al projecte d'arranjament del camí del Montseny

- **La Ponència ambiental ha considerat que l'actuació prevista té efectes significatius en el medi ambient i demanarà a l'ajuntament que elabori un estudi d'impacte ambiental**

La Ponència ambiental ha resolt avui que el projecte d'arranjament i pavimentació del camí de connexió de les carreteres BV-5301 amb BV-5114, al terme municipal del Montseny, promogut per l'ajuntament, **s'ha de sotmetre a una avaluació d'impacte ambiental ordinària,** ja que l'actuació prevista té efectes significatius en el medi ambient. Segons l'acord, el promotor ha d'elaborar l'estudi d'impacte ambiental del projecte.

Aquesta és la resposta del Departament de Territori i Sostenibilitat a la sol·licitud de l'ajuntament de sotmetre el projecte al procediment d'avaluació ambiental simplificada. Un cop estimats els impactes ambientals previsibles, **la Ponència ha estimat que pot comportar efectes severos i crítics sobre els hàbitats i espècies de fauna i flora presents a la zona que resultarien incompatibles amb el règim de protecció establert en el Pla de gestió. El projecte s'ubica a la capçalera del riu Tordera, dins d'Espai d'Interès Natural Massís del Montseny, inclòs a la Xarxa Natura 2000, i travessa les Zones de Reserva Natural Matagalls – Sant Marçal i d'Alt Interès Ecològic i Paisatgístic definides pel Pla especial. Es tracta d'un indret d'alta sensibilitat ecològica, amb tres comunitats vegetals de molt valor per a la conservació com les vernedes amb ortiga morta, els boscos de roure sessiflor i la comunitat vegetal amb *Anagallis tennella* o altres plantes lateatlàntiques. A més, hi ha identificades 121 espècies de fauna i flora d'interès per a la seva conservació.**

En el procés d'avaluació, s'han rebut 8 respostes de les administracions públiques, entitats i persones interessades, que s'han tingut en compte en la redacció de l'acord.

17 de febrer de 2015