

Codi expedient: 195/2019 TERRITORI-E

En/na....., major d'edat, amb domicili a, carrer, amb el DNI, i domicili/correu electrònic a efectes de notificacions

DECLARO:

Que una vegada estudiada la documentació, és voluntat del sota signant interposar les següents **AL·LEGACIONS:**

Trasllat de les basses de lixiviats i de recollida d'aigües pluvials

En el document projecte tècnic de Can Balasc 2018 part 01, diu que les basses de lixiviats són provisionals, i es proposa el seu desplaçament, que es detalla en el mateix document, trasllat de les basses d'emmagatzematge de lixiviats i aigües pluvials.

Actualment les basses s'ubiquen a la zona nord-est de la finca, a prop del camí d'accés des del polígon Can Jardí (accés sota el ferrocarril), i es proposa reubicar-les fora dels límits de l'àmbit, molt a prop del torrent de mas Jornet.

La nova ubicació (definitiva) de les basses de lixiviats i recollida d'aigües pluvials es proposa molt a prop del Torrent de Mas Jornet. Segons el document 02.1 informe de verificació aav, apartat 19. Impacte sobre el medi, prevenció d'incendis forestals, diu: *"... la massa forestal es troba a uns 30 m. lineals respecte les instal·lacions més properes (basses de lixiviats i aigües pluvials), mantenint lliure de vegetació la superfície interior del recinte tancat. [...] ...La tanca perimètrica confronta amb la vegetació existent del torrent de Mas Jornet que transcorre pel sector est del recinte sobre la que l'establiment no realitza cap tipus de tractament..."*

En aquest sentit, la zonificació de l'espai fluvial d'acord al reglament de domini públic hidràulic, estableix unes distàncies mínimes i uns usos amb l'objectiu de preservar, protegir i evitar danys. Així, en la zona de policia, a 100 metres a banda i banda de la llera, no es permeten usos o activitats que suposin obstacles per la corrent en avingudes.

En el document annex D es detalla la conca hidrogràfica del torrent de mas Jornet i secció de control crítica.

En el document 06.1 annex 4 aa vol.1, l'estudi geotècnic, geològic i hidrogeològic té data de 2011, i no inclou cap referència a l'episodi de pluges torrencials que va afectar Rubí (entre d'altres municipis), el novembre de 2018. Aquest dia vam patir unes pluges torrencials, de 247 l/m2, que van provocar greus inundacions, esllavissades i la caiguda de murs.

Aquest document conclou que la finca *"...Té fàcil drenatge per la seva ubicació en la marge dreta del torrent de Mas Jornet, limitant amb aquest, i no rep aigües externes excepte les de precipitació directa, pel que amb un drenatge suficientment dimensionat de la instal·lació no existeix risc d'inundació."* fent referència sempre a l'àmbit del dipòsit controlat, i no inclou un estudi de la capacitat dels torrents que l'envolten.

Codi expedient: 195/2019 TERRITORI-E

En el document 17 doc 02 balanç hídric, apareix per primer cop les dimensions de les basses (en la resta de documents es parla sempre de capacitat en m³). Així, la bassa per a la recollida d'aigües pluvials té unes dimensions de 23,5m x 17,5m d'àrea superior, i de 18m x 12m d'àrea inferior, i una alçada de 7m, resultant una capacitat de 2.142,44m³, suficients per garantir una situació de captació d'aigües pluvials més desfavorable que l'exigida pel Decret 1/1997.

Pel que fa a la bassa de lixiviats, té unes dimensions de 17m x 15m d'àrea superior, 12m x 6m d'àrea inferior, i una profunditat de 5m, resultant una capacitat de 761,25m³.

El 15 de novembre de 2018 es va produir un vessament de lixiviats al torrent de Can Barceló, procedent de l'abocador de Can Carreras, a la zona de les basses de lixiviats i de recollida d'aigües pluvials, que vam documentar uns tres dies després.

Tot i que no descartem un vessament per sobreiximent de les basses, o per manca de previsió davant l'anunci d'un episodi de pluges torrencials. Tampoc podem descartar la intencionalitat d'aquest vessament, atès que a sota de les basses hi havia una canonada per la part interior de la tanca perimetral de la finca, just en el punt més alt del vessament.

Tot i que el promotor assegura que aquest trasllat es fa per ajustar-se al projecte del 1994, en realitat creiem que amb aquest trasllat s'amplia substancialment la zona del vas del dipòsit, (i per tant la capacitat del mateix) i s'estalvia la construcció del mur de contenció dels residus previst, reduint-lo a l'amplada del camí d'accés per la zona est de la finca (sota el ferrocarril)

Per tot això

SOL-LICITO

Que no s'autoritzi el trasllat de les basses de lixiviats i de recollida d'aigües pluvials a la zona proposada en aquest expedient, ja que afecta la llera del torrent de Mas Jornet i compromet també els torrents de Can Tallafigueres i Can Balasc, i finalment la riera de Rubí.

Que es realitzi un nou estudi que inclogui dades més actualitzades de precipitació, i incorpori, per la seva rellevància, les del passat 15 de novembre de 2018, tant pel que fa a la quantitat de precipitació com per la seva durada.

Rubí, de desembre de 2019