

Comarca d'Osona any 2040

La cabana porcina a la comarca supera els 6.000.000 de porcs. És impensable parar el creixement en la producció i mort de porcs. Els boscos han estat talats degut a la necessitat de terres per abocar els purins. Ja no queda cap petit pagès, només esclaus de la carn. S'ha ampliat l'eix transversal amb dos carrils més i també s'ha fet un tren de mercaderies (anomenat vulgarment com tren dels porcs), finalment han doblat la línia de tren de Barcelona a Vic, per tal de poder portar el menjar que necessiten els porcs. La boira de la comarca d'Osona és àcida degut a les emanacions dels aqüífers i els antics pous de fracking.

L'any 2020 s'aproven varies prospeccions de fracking a la comarca d'Osona, que provoquen, una gran deforestació i la contaminació dels aqüífers de la part alta de la comarca. S'usen els purins per tal de fer les prospeccions, les declaracions del ministre d'energia són les següents: "Degut al preu dels combustibles fòssils és necessari que usem el gas emmagatzemat a sota la comarca, tanmateix el fracking consumeix molta aigua, proposem l'ús de purins per a la realització del fracking. El procés es farà de tal manera que serà impossible que el purí acabi contaminant els aqüífers. A més, per tal de generar més biogàs, enterrarem part de les restes dels escorxadors als pous de fracking, imagineu! Podrem generar biogàs per a les generacions futures!"

L'any 2025 degut al canvi climàtic, i als efectes del fracking les fonts de la comarca deixen de rajar, els aqüífers no es recarreguen. L'únic que arriba als aqüífers són purins, la poca aigua que queda no és aprofitable. La cabana porcina es situa a valors per sobre dels 3.000.000 de porcs. L'aigua que arriba a la comarca o fa a través d'un gran tub que ve de les dessaladores que ocupen bona part de la costa i de canalitzacions d'un riu que s'havia anomenat Ter. El riu ha desaparegut, l'aigua es fa passar per un canal on s'aprofita fins l'últim gram de l'energia potencial i llavors va a les potabilitzadores. En aquest context, el president de la generalitat expressa: " els aqüífers, amb l'aigua contaminada no donen cap tipus de rendiment econòmic, cal revaloritzar-los i aprofitar aquests dipòsits naturals que ens brinda la natura per tal d'emmagatzemar el purí fins que pugui ser usat a la terra, i dic més, allò que en dèiem Ter ja no existeix, però podem usar el canal natural per fer circular els purins i obtenir un cert grau de degradació natural". Aquesta proposta es gratament aplaudida pels 5 grans del sector que dominen la cabana porcina.

L'any 2035 es crea un superordinador que està connectat a les basses de purins de tota la comarca, aquest superordinador calcula quan s'ha de buidar una bassa i on s'ha de buidar, disposa del control d'infininat de puriductes que connecten les diverses basses amb als aqüífers, des dels aqüífers es bombeja el purí als camps. La cabana porcina supera els 4.5 milions de porcs. El purí usat als camps és un 10 % del generat, les fonts tornen a rajar, però ara ragen purí.