

# El PSC d'Olot vol aparcament a Pou del Glaç

A l'antiga Alzamora i al principi del carrer  
Diu que està ple d'obstacles



El carrer del Pou del Glaç de la capital garrotxina també té un petit tram de carril bici a l'antiga Indelma. Foto: J.C.

El portaveu del PSC, Josep Guix, a l'oposició a l'Ajuntament d'Olot, ha denunciat que l'equip de govern (CiU i RCat) no fa res per evitar que els vehicles que circulen pel carrer Pou del Glaç hagin de fer una cursa d'obstacles. Guix recorda que es tracta d'una via de comunicació molt important i transitada entre el centre i el Pla de Dalt, on hi ha serveis molt concorreguts, com ara el nou hospital, l'escola del Pla de Dalt i l'institut La Garrotxa, a part de ser una de les principals zones residencials de la ciutat. A més, hi ha afegit que en aquest carrer hi ha els cinemes, diversos establiments de restauració i una gran superfície comercial, amb la zona de càrrega i descàrrega situada en aquest vial.

Josep Guix proposa crear-hi dues zones d'aparcament, una als terrenys municipals que hi ha a tocar de la carretera de Riudaura, un dels extrems del carrer Pou del Glaç, i una altra on hi havia la

fàbrica d'Alzamora Packaging, mentre la constructora que n'és propietària no hi construeixi pisos. "Creiem que aquests canvis són molt necessaris, i més en aquesta part de la ciutat, on es concentra molta activitat comercial i d'oci. Aprofitant aquestes accions es podria construir una nova paret de tanca; l'actual està degradada i bruta", conclou Guix.

Publicat a:

-El Punt Avui. Comarques Gironines 05-03-2015 Pàgina 46

Font del document:

[http://www.elpuntavui.cat/noticia/article/1-territori/6-urbanisme/829039-el-psc-dolot-vol-aparcament-a-pou-del-glac.html?piwik\\_campaign=rss&piwik\\_kwd=mesTerritori&utm\\_source=rss&utm\\_medium=mesTerritori&utm\\_campaign=rss](http://www.elpuntavui.cat/noticia/article/1-territori/6-urbanisme/829039-el-psc-dolot-vol-aparcament-a-pou-del-glac.html?piwik_campaign=rss&piwik_kwd=mesTerritori&utm_source=rss&utm_medium=mesTerritori&utm_campaign=rss)