

Olot vol posar detectors magnètics a les places d'estacionament

La setmana vinent començaran a repartir discos de cartró, perquè la gent els pugui fer servir a les places d'aparcament gratuït temporal



El regidor de Mobilitat va presentar ahir el nou sistema.

OLOT | X.VALERI

L'Ajuntament d'Olot estudia aplicar un dispositiu electrònic per mesurar el temps dels aparcaments d'horari limitat. "Avui dia - va explicar Josep Ferrés (regidor de Mobilitat per CiU-Rcat)- hi han aparells que van encastats al terra i que funcionen d'una manera magnètica". El sistema explicat per Ferrés primer detecta la massa metàl·lica d'un vehicle. "Quan passen quinze minuts - va exposar-, envia un senyal per georadar a un agent de policia.

D'aquesta manera, l'agent pot saber quines places d'aparcament estan ocupades amb excés de temps. Ferrés va asenyalar que la creació de places de control magnètic és una solució pensada pel proper mandat. Va afegir que les solucions electro-magnètiques entren dins del Pla de Mobilitat aprovat en el darrer ple d'Olot. En tant que aplicació immediata, Ferrés va presentar els clàssics discos de cartró que serveixen per marcar l'estacionament d'horari limitat i gratuït. La previsió es que a partir de l'abril, l'Ajuntament reparteixi 2.000 discos de manera gratuïta des de l'Oficina d'Atenció al Ciutadà. D'abril a maig, hi haurà un període d'adaptació. Després, la Policia Municipal observarà si els usuaris fan un ús correcte dels discos. La mala utilització dels discos comportarà multes de 80 a 120 €. Segons Ferrés, "hi han unes 100 places d'estacionament limitat gratuït". Les més conegudes són les 20 de davant de l'Hospital d'Olot i comarcal de la Garrotxa. Es tracta de places de 60 minuts destinades als pacients que van a consultes externes. Les altres es reparteixen en aparcaments de 30 minuts per a càrrega i descàrrega i de 15 minuts. les darreres són, per exemple, per aturar-se a buscar el pa, pagar i marxar. NO hi han a la plaça Illa de Pasqua i a la plaça de Capdenmàs.

Font del document:

http://www.diaridegirona.cat/comarques/2015/03/27/olot-vol-posar-detectors-magnetics/716530.html?utm_source=rss