

Palamós vol canviar de lloc el pàrquing de la platja de Castell

La proposta del govern, d'ERC i CiU, també inclou, en el marc del projecte, regenerar el sistema dunar de la platja



L'entrada de l'àrea d'estacionament temporal de Castell, que es preveu canviar de lloc, en una imatge d'ahir a la tarda Foto: JOAN TRILLAS.

L'equip de govern de Palamós, d'ERC-CiU, té com un dels objectius prioritaris impulsar una important aposta per reorganitzar tot el paratge de Castell, un dels punts més visitats de la població i també un dels pulmons verds del municipi.

El projecte és integral, segons l'alcalde, Lluís Puig, perquè es proposa una profunda reorganització del sector, i l'aparcament es vol traslladar de lloc. En aquest sentit, les dades parlen per si mateixes. Quan l'àrea de Medi Ambient ha donat per finalitzada la temporada turística a Castell, i això comprèn l'accés a la cala Estreta i la de s'Alguer, en poc més de tres mesos i mig l'aparcament de Castell ha estat utilitzat per 48.417 vehicles. Aquesta és una dada rellevant, perquè el passat 2016 el nombre de cotxes es va incrementar en comparació amb l'any anterior a causa de l'escassa pluviometria registrada durant l'estiu i, per tant, amb

més jornades de platja que les registrades el 2015. En aquell període van desfil·lar-hi uns 41.000 vehicles. Aquest aparcament, amb capacitat per a 500 vehicles, permet als usuaris accedir a peu a la platja de Castell, cala Canyers, cala Sanià, cala Estreta o bé a les cales de la zona del Crit.

Paral·lelament, un altre dels aspectes en què es vol incidir amb el projecte és en el mediambiental, amb els treballs per dur a terme la regeneració del sistema de dunes de la platja.

Publicat a:

-El Punt Avui. Comarques Gironines 05-01-2017 Pàgina 20

Font del document:

http://www.elpuntavui.cat/noticia/article/1-territori/10-administracions/1037579-palamos-vol-canviar-de-lloc-el-parquing-de-la-platja-de-castell.html?cca=1&piwik_campaign=rss&piwik_kwd=nacional&utm_source=rss&utm_medium=nacional&utm_campaign=rss&f=El+Punt+Avui