

La nova plaça Mercat d'Olot aposta pel producte de quilòmetre zero

El ple adjudica catorze de les quinze parades, molts de productors del territori
Tindran la concessió per un total de quaranta anys



Una vista general de les obres de construcció de la nova plaça Mercat d'Olot. Foto: J.C.

A la nova plaça Mercat d'Olot els clients trobaran majoritàriament productes de quilòmetre zero, de proximitat. I de molta qualitat. De fet, la majoria dels placers són productors i transformadors. Així, hi haurà productes elaborats del porc, també de vedella criada amb mètodes naturals i de pollastre, tots de producció pròpia. A més, hi haurà una parada de pasta alimentària artesanal, una de galetes artesanes i una de pa. La resta de les parades posaran a la venda aliments de qualitat, però, a diferència dels anteriors, no seran de proximitat.

El ple d'Olot va aprovar per unanimitat, en la seva última reunió,

l'adjudicació de les parades, catorze de les quinze que hi ha. A part, es van adjudicar quatre dels magatzems que hi ha i dues de les quatre botigues que tindran accés pel carrer Antoni Llopis. Un dels casos és la parada de pasta, que també tindrà taulell per la banda de l'interior de la plaça Mercat.

El regidor de Promoció Ciutadana, Estanis Vayreda, ha explicat que esperen acabar d'adjudicar aviat els pocs espais comercials que queden. Segons ell, l'adjudicació aprovada pel ple és un pas important i hi havia una certa urgència per aprovar-la perquè els adjudicataris poden accedir a un projecte subvencionat pel programa Líder de la Unió Europea. L'adjudicació s'ha fet per 40 anys. "Hem estat capaços d'il·lusionar gent amb experiència i altres amb idees noves", ha sentenciat Vayreda.

Publicat a:

-El Punt Avui. Comarques Gironines 23-02-2014 Pàgina 17

Font del document:

http://www.elpuntavui.cat/noticia/article/1-territori/13-serveis/719257-la-nova-placa-mercat-dolot-aposta-pel-producte-de-quilometre-zero.html?piwik_campaign=rss&piwik_kwd=mesterritori&utm_source=rss&utm_medium=mesterritori&utm_campaign=rss