

**- Nota de premsa -**

## **L'aplicació de les noves tecnologies permet una gestió més eficient i un millor control del mercat setmanal**

---

**L'Ajuntament de Mollet, a través de l'empresa municipal Mercamollet, ha posat en marxa un nou sistema per millorar el control i la gestió del mercat setmanal, basat en l'ús de les noves tecnologies.**

El control que fan la majoria de municipis dels seus mercats setmanals (assistència, incidències, infraccions, etc) és molt manual. Es basa en la feina d'un inspector que recorre les diferents parades presents al mercat i enregistra totes les dades de manera manual per, més tard, traspassar-les a l'ordinador. Aquest procediment és lent, difícil i poc eficient a l'hora de gestionar la informació capturada.

L'Ajuntament de Mollet ha posat en marxa un nou sistema de gestió del mercat que, fent servir les noves tecnologies, permetrà una gestió molt més eficient del funcionament del mercat.

El nou sistema es basa en:

- L'automatització del treball de camp de control amb una recollida de dades informatitzada
- L'enregistrament automàtic de la presència/absència de parades
- La captura automatitzada d'incidències, sancionables o no

Aquest nou programa de gestió digital, es basa en l'ús per part de l'inspector del mercat d'un lector de codis de barres que identifica les parades i una tablet PC amb la informació del mercat setmanal, la possibilitat d'afegir noves dades de camp i amb l'existència d'un plànol digital del mercat amb la situació de les parades.

Aquest nou sistema de funcionament permet disposar d'una base de dades centralitzada i accessible, amb possibilitat de compartir informació i d'unificar procediments i tràmits entre diferents ajuntaments. A més, també permet l'emissió automàtica de sancions segons les dades enregistrades.

**Mollet del Vallès, 11 de gener de 2013**

**Departament de Premsa i Comunicació**

Ajuntament de Mollet

Telèfon 93 571 95 00 /ext. 9573

Mòbils 692 62 32 83 / 650 01 75 86

[premsa@molletvalles.cat](mailto:premsa@molletvalles.cat)