



Contaminants emergents presents en els aliments

Jornada tècnica en línia
Dimecres, 28 de febrer de 2024

Presentació

Els aliments contenen un gran nombre de contaminants ambientals que poden representar un problema de seguretat alimentària. Aquests representen un risc creixent per a la salut humana i mediambiental. La jornada combinarà explicacions teòriques amb l'anàlisi de casos pràctics i tractarà sobre la presència dels contaminants emergents als aliments, els seus efectes per la salut i els sistemes de control de seguretat alimentària. Es posaran exemples de contaminants industrials que representen un risc emergent per a la salut (PBDE, PFAS i microplàstics) i es tractarà l'efecte del canvi climàtic sobre l'increment de contaminants d'origen biològic.

Inscripcions

A través de RuralCat: [Inscripcions](#)

Per a més informació:
Escola Agrària i Alimentària de l'Empordà.
Narcís Feliu
Tel.: 972 630 123
A/e: narcisfeliu@gencat.cat

Programa

- 10.00 h Presentació de la jornada
- 10.05 h Introducció. Què són els contaminants emergents i quina rellevància tenen per a la salut pública? Perill i risc
- 10.15h La contaminació dels aliments
- 10.45h Introducció als contaminants emergents
- 11.00h Contaminants emergents d'origen industrial
- 11.30h Efectes del canvi climàtic en la contaminació per toxines
- 11.40h Legislació i normativa
- 11.45h Resum i conclusions
- 11.50h Torn obert de preguntes
- 12.00h Cloenda de la jornada

Totes les ponències aniran a càrrec de la Dra. Eva Castells. Professora i coordinadora de la Unitat de Toxicologia del Departament de Farmacologia, Terapèutica i Toxicologia de la UAB i investigadora del CREAM

- ➔ Aquesta jornada es realitza en línia. El dia abans de la jornada rebreu l'enllaç d'accés a l'aula virtual des d'on podreu seguir-la.

Organització

Departament d'Acció Climàtica,
Alimentació i Agenda Rural

