

Informació sobre CASOS IMPORTATS O EXTRACOMUNITARIS

Malaltia	Lloc adquisició	Tipus epidemiològic	Nre. casos
I.Gonocòccica	Nigèria	VFR'S	1
Paludisme	Nigèria	VFR'S	2
Paludisme	Senegal	VFR'S	1
Paludisme	Gineea Equatorial	VFR'S	1
Paludisme	Nigèria	Inmigrant Extranjer	1
Inf. Strep. Pneumoniae	Galícia	VFR'S	1

Informació sobre BROTS Oberts

Malaltia / Etiologia	Nº brotes
Covid-19	155
M. Tuberculosi	1
Sarna	3

Informació sobre BROTS ALIMENTARIS

-	-	-
---	---	---

Novetats a www.epidemiologia.caib.es:

SVMDO 2020 Brots de transmissió alimentària. Illes Balears. Dades definitives. Part 1 de 2.

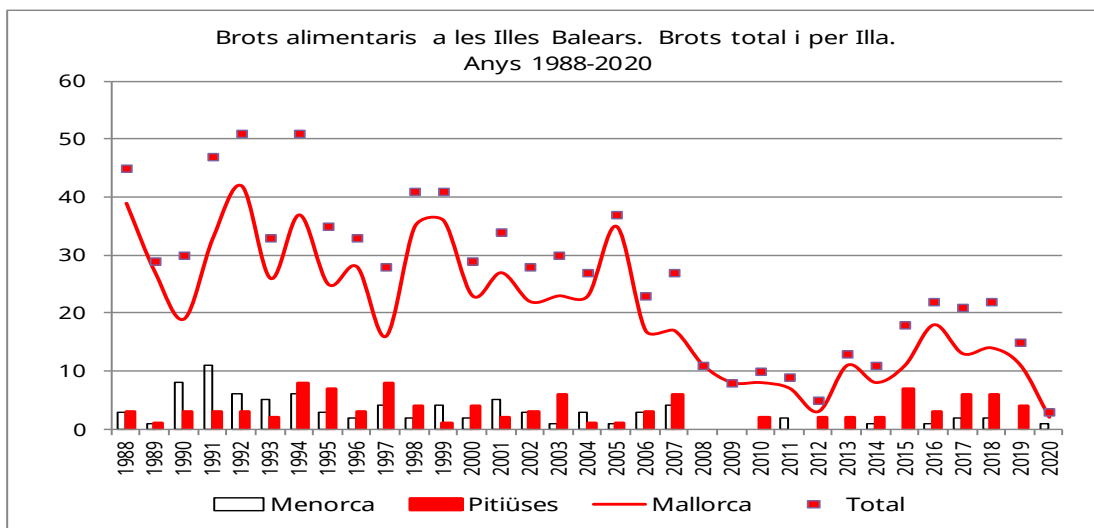
(Nota: L'investigació de la majoria de brots alimentaris es realitza en coordinació i amb la col·laboració –entre d'altres- de la Xarxa Sanitària Pública i Privada, Laboratoris Clínics de microbiologia, Servei de Seguretat Alimentària i Laboratori de Salut Pública).

- Informació epidemiològica del 2020 i tendències bàsiques

L'any 2020 s'han detectat 3 brots alimentaris (12 menys que el 2019). 2 brots corresponen a Mallorca i 1 a Menorca.

En els anys 1988-2020 s'han acumulat un total de 867 brots i el màxim de brots en un any va ser el 1992 i 1994 amb 51 brots en els dos anys. El màxim a Mallorca varen ser 42 brots l'any 1992. El màxim per Menorca va ser d'11 brots el 1991 i per les Pitiüses de 8 el 1994. La mediana del quinquenni 2015-2019 és de 13 brots. En els darrers anys s'han detectat entre 11 i 22 brots anuals: Un total de 83 brots en el període 2016-2020.

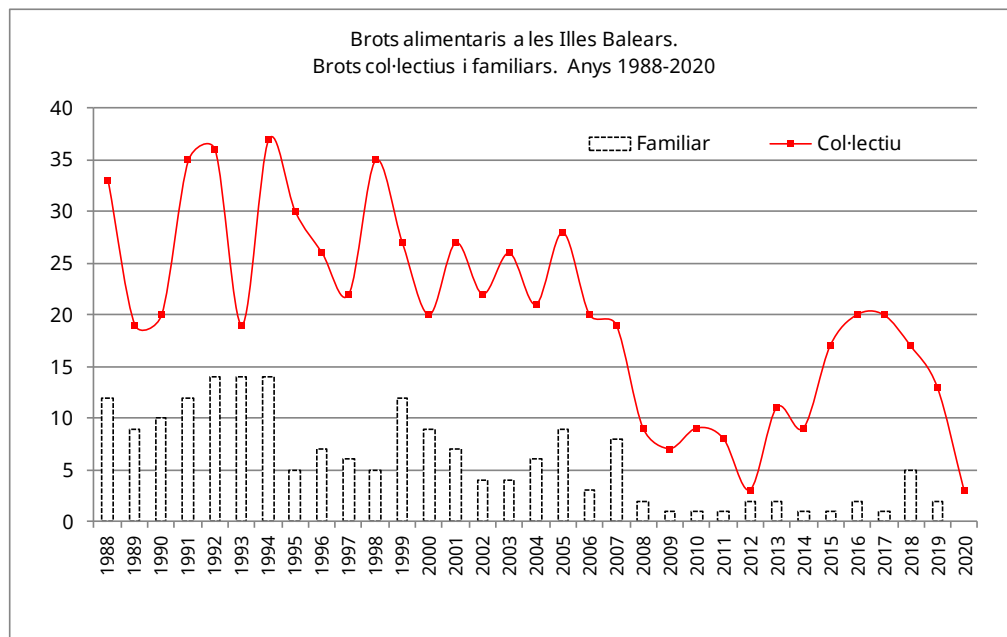
A la figura següent es mostra la tendència global a la baixa -per illes i total de Balears- de l'evolució del nombre anual de brots des de l'any 1988 i amb augment de deteccions a partir del 2012 (es va marcar el mínim amb 5 brots).



El perfil epidemiològic dels brots de l'any 2020 mostra que els tres brots són de tipus col·lectiu, associats al consum d'aliments (carnic, ous i altres) -i per tant no se'n va detectar cap d'origen hídric - i d'etiologia infecciosa. Un bar, un centre penitenciari i un centre d'atenció a usuaris de drogues varen ser els àmbits afectats.

El total d'afectats en el tres brots del 2020 ha estat de 78 i s'ha verificat 1 ingrés hospitalari. Per a la investigació dels brots s'han realitzat un total de 36 enquestes epidemiològiques individualitzades a afectats o concurrents. En els darrers 5 anys (83 brots des de l'any 2016), 1.058 persones s'han comptabilitzat com afectades per brots alimentaris, amb 159 ingressats.

Del total de 867 brots detectats des de l'any 1988, 668 (77%) són de tipus col·lectiu i 191 (22%) són d'àmbit familiar mentre la resta corresponen a àmbits poblacionals. A la figura 50 es mostra l'evolució per tipus de brot. En els darrers anys la incidència de brots familiars es mínima, d'1 a 5 anuals.



- Etiologia. Any 2020.

L'agent causal es va poder confirmar (salmonel·la) a 1 dels 3 brots del 2020.

- Factors contribuents. Any 2020

Respecte dels factors contribuents - que poden haver contribuït a la generació del brots- es varen detectar com a més freqüents els següents: Aliments crus o insuficientment cuinats, emmagatzemament a temperatura no adequada, deficiències higièniques de locals i utensilis.

- Fonts d'informació. Any 2020.

El brots es notificaren des de urgències de Son Espases, 061 i serveis mèdics del centre penitenciari (Menorca).