

Covid-19

Més d'un miler d'actes per incomplir les mesures de prevenció

M. PALLÀS
TORTOSA

La velocitat de propagació del virus torna a pujar per sobre de l'1 pels brots de la Terra Alta

Els Mossos d'Esquadra i les Polícies Locals dels municipis ebrencs han aixecat 1.082 actes per incompliment de les mesures de prevenció i seguretat, des del 26 d'octubre, a les Terres de l'Ebre. En cas de reincidir, algunes d'aquestes actes per incompliment han acabat amb certa freqüència en denúncia, segons ha explicat el

delegat del Govern a les Terres de l'Ebre, Xavier Pallarés.

Interior ha intensificat els controls, sobretot en bars, restaurants i comerços ebrencs i s'han interposat denúncies per reiteració en alguns establiments i per festes privades il·legals.

El delegat ha apuntat que tots els informes i actes que s'aixequen al territori per incomplir les mesures de prevenció i seguretat de la covid, s'envien als ajuntaments «perquè tinguin consciència» del que passa als seus municipis, però que també s'han interposat denúncies. El passat cap de setmana, es van obrir 104 expedients.

Pel que fa a la propagació del virus a l'Ebre, la velocitat s'ha enfilat de nou per sobre de l'1 (1,32) i el risc de rebrot és de 144. Aquest canvi té tendència a l'alça es registra sobretot pels brots que afecten Batea i Vilalba dels Arcs (Rt 4,24 i 2,32, respectivament), a la Terra Alta. Hi ha actualment 63 pacients ingressats per covid als hospitals ebrencs, 9 dels quals a l'UCI.

«A les Terres de l'Ebre passem de xifres molt baixes a molt altes per la poca població del territori», ha explicat Pallarés.

El delegat territorial ha apuntat que la situació a les residències de gent gran està «controlada», a excepció de la de l'Hospital de la Santa Creu de Jesús on hi ha un brot de Covid.

Pallarés també ha valorat el tancament del primer trimestre a les escoles, «que acaba en una millor situació» que la que hi havia al setembre i ha destacat que els últims cribratges en centres escolars del territori, com l'institut de Roquetes o els d'Amposta, hagin detectat molt pocs casos asimptomàtics.