



CONSELL CATALÀ
DE LA PRODUCCIÓ
INTEGRADA

CCPI Informa

Nota informativa núm. 7/20
Lleida, 22 de juny de 2020

► Terminis inspecció equips fitosanitaris

Us recordem que, segons la Norma tècnica de PI, la inspecció dels equips fitosanitaris s'ha de passar cada 4 anys.

Arran de la situació d'emergència de salut pública provocada per la COVID-19, durant la vigència de l'estat d'alarma, iniciat el 14 de març en virtut del Reial decret 463/2020, de 14 de març, es paralitza el còmput de caducitat de la validesa de les inspeccions dels equips d'aplicació de fitosanitaris. Durant aquest període, doncs, no hi ha l'obligació de passar la revisió.

El Reial decret 537/2020, de 22 de maig, aixeca la suspensió del còmput dels terminis administratius suspesos en virtut del Reial decret 463/2020, de 14 de març, amb efectes des de l'1 de juny de 2020.

Per tant, els dies inclosos en el període de suspensió (del 14.3.2020 a l'1.6.2020) no compten a l'hora de calcular els 4 anys de termini des de l'última inspecció. En conseqüència, si la inspecció ha caducat durant el període de suspensió, cal calcular els dies transcorreguts des del 14.3.2020 fins al moment en què caduca la inspecció i sumar els dies resultants començant des de l'1.6.2020.

Exemples

- Inspecció que caduca el 21 de març: la vigència de la inspecció s'ha paralitzat 7 dies (des del 14 de març). Per tant, des de l'1 de juny hi ha 7 dies per passar-la en termini, fins al 7 de juny.
- Inspecció que caduca el 20 de maig: la vigència de la inspecció s'ha paralitzat 67 dies (des del 14 de març). Per tant, des de l'1 de juny hi ha 67 dies per passar-la en termini.

Donat que en breu començarà el període fort d'inspeccions (juliol, agost, setembre) seria bo que ho tingueu present i que en cas de disposar d'alguna limitació que es pugui acreditar i que sigui conseqüència del COVID us preguem que ens la feu arribar amb la suficient antelació a mcrusells@producciointegrada.cat.

Per a qualsevol aclariment, us podeu adreçar al correu electrònic: mros@producciointegrada.cat