

REQUISITS QUE HAN DE COMPLIR LES EXPLOTACIONS D'ENGREIX I DE TRANSICIÓ DE GARRINS QUE SOL·LICITEN REALITZAR ENTRADES ESGLAONADES

L'autorització de les noves entrades esglaonades l'emetrà la Secció de Ramaderia i Sanitat Animal dels Serveis Territorials corresponents una vegada s'hagi presentat el full de sol·licitud corresponent i s'acrediti que es compleixen els següents requisits:

1. Les explotacions d'origen dels animals han d'estar qualificades com a indemnes de la malaltia d'Aujeszky.
2. Els animals han de procedir com a màxim de dues explotacions i aquestes sempre han de ser les mateixes.
3. Vacunació:
 - En explotacions ubicades a comarques qualificades com a indemnes de la malaltia: es realitzaran dues vacunacions com a mínim durant el període d'engreixada, la primera a les 10-12 setmanes de vida i la segona entre 3-4 setmanes després. Caldrà realitzar una tercera vacunació en el cas que els animals superin els 6 mesos d'edat.
 - En explotacions ubicades a comarques no qualificades: es realitzaran tres vacunacions, la primera a les 10-12 setmanes de vida de l'animal, la segona es farà 3 o 4 setmanes després de la primera i la tercera 3 o 4 setmanes després de la segona.
4. Les vacunacions efectuades, les anotacions al LER, les comunicacions d'aquestes i la notificació de la neteja i desinfecció es farà nau per nau: per aquest motiu caldrà que cada nau estigui correctament identificada amb una nomenclatura inequívoca que es segueixi en tots els casos.
5. Extracció de sang :
 - Engreixos que realitzen entrades esglaonades: es prendran 16 mostres de cada nau on hi hagi animals de més de 14 setmanes de permanència a l'engreix, en tres preses de mostres distribuïdes uniformement al llarg de l'any. Entre una presa de mostres i la següent hauran de transcórrer com a mínim 110 dies.
 - Transicions de garrins que realitzen entrades esglaonades: es prendran 16 mostres de cada nau on hi hagi animals d'aproximadament 18 kg o més, en sis preses de mostres distribuïdes uniformement al llarg de l'any. Entre una presa de mostres i la següent hauran de transcórrer com a mínim 50 dies.

Les extraccions de sang hauran de ser realitzades pels SVO de les Oficines Comarcals o dels Serveis Territorials. En cas que els veterinaris oficials no puguin realitzar aquesta tasca, el Cap de la Secció de RiSA podrà autoritzar que la realitzi el veterinari de l'ADS o del GSP. En aquest cas, els SVO hauran de supervisar la seva realització.
6. Entrada de mostres al laboratori: l'entrada de les mostres per analitzar al laboratori es farà amb el mateix full de tramesa de mostres de sang, indicant a l'apartat d'observacions la relació de mostres que correspon a cada nau.
7. El permís d'entrada de garrins (PEG) es donarà nau per nau i sempre que s'hagi acreditat el buidat sanitari de la nau que correspongui. Es considerarà que s'acredita l'esmentat buidat sanitari amb la presentació de la documentació sanitària de trasllat i l'anotació corresponent al LER. Caldrà també assegurar-se, abans d'emetre el PEG, que la nau es troba neta i desinfectada.



Les explotacions d'engreix continu que s'abasteixen d'una única explotació de reproductores qualificada com a indemne de la malaltia d'Aujeszky es poden excepcionar del compliment dels punts 4, 6 i 7 i la referència a "cada nau" del punt 5. Per tal de poder-se acollir a aquest tipus d'excepcionalitat caldrà que la capacitat de truges màxima de l'explotació de reproductores sigui de 100.

RETIRADA DE L'AUTORITZACIÓ

L'autorització per fer entrades esglaonades la podran retirar els Serveis Veterinaris de les Oficines Comarcals o el Cap de la Secció de Ramaderia i Sanitat Animal dels Serveis Territorials quan:

- S'observin irregularitats en el compliment del pla de lluita.
- No es compleixi algun dels requisits esmentats anteriorment per poder fer entrades esglaonades.
- Es comprovi que els animals no estan identificats o bé la identificació d'aquests no concordi amb les explotacions d'origen autoritzades. En aquest sentit s'estableix que els animals que entrin a l'engreix provinents d'una transició de garrins, a part d'anar identificats amb la marca oficial de l'explotació d'origen dels garrins, aquests també s'han d'identificar amb la marca oficial de la transició dels garrins.
- Un control serològic hagi donat resultats positius a la gE del virus de la malaltia d'Aujeszky.

Es podrà tornar a sol·licitar l'autorització quan s'hagin esmenat les deficiències detectades o, segons el cas, quan s'acrediti que s'ha efectuat el buidat sanitari de l'explotació i una correcta neteja i desinfecció d'aquesta.

ACTUACIONS A REALITZAR EN CAS D'OBTENIR RESULTATS POSITIU

En cas d'obtenir resultats positius a la gE del virus d'Aujeszky caldrà que els SVO efectuin les següents actuacions:

- A l'explotació d'engreix d'entrada esglaonada que ha obtingut els resultats positius:
 - o Es prendran 16 mostres de cada nau on hi hagi animals de més de 14 setmanes de permanència a l'engreix.
 - o Es modificarà la pauta vacunal: a part de la vacunació d'urgència establerta en cas d'obtenir resultats positius, caldrà efectuar vacunacions mensuals fins a buidar tota l'explotació. A la propera engreixada caldrà seguir el programa de vacunacions establert per les "zones de risc de reinfecció". Aquest fet haurà de ser comunicat al titular i al responsable sanitari de l'explotació.
- A totes les explotacions de porcí situades en el radi de 1 km al voltant de l'explotació d'engreix que ha obtingut els resultats positius:
 - o Presa de mostres als reproductors seguint la taula 95/5 (60 mostres)
 - o Presa de 16 mostres a animals d'engreix.



Generalitat de Catalunya
Departament d'Agricultura,
Ramaderia i Pesca
**Direcció General de Producció,
Innovació i Indústries
Agroalimentàries**

Subdirecció General de Ramaderia
Servei de Sanitat Animal

- A les explotacions d'origen dels animals de l'entrada esglaonada que ha obtingut resultats positius:
 - o Es realitzarà una visita d'inspecció a les explotacions d'origen per tal d'efectuar una investigació epidemiològica.
 - o S'efectuarà una presa de mostres seguint la taula 95/5 sobre l'efectiu reproductor. Els animals de les explotacions investigades només es podran moure amb destinació a l'escorxador fins que no s'obtinguin els resultats de la presa de mostres:
 - En cas que els resultats siguin negatius a gE, s'aixecaran totes les restriccions.
 - En cas que els resultats siguin positius a la gE, l'explotació perdrà la seva qualificació i caldrà iniciar les actuacions corresponents per recuperar-la.

Josep Gou i Torrent
Cap del Servei de Sanitat Animal

Barcelona, 15 d'octubre de 2007