

MESURES PREVENTIVES CONTRA LA FEBRA HEMORRÀGICA DE CRIMEA-CONGO



Considerant els factors de risc les picades de caparres i la sang i/o teixits dels animals morts o sacrificats s'esmenten les recomanacions següents:

PREVINDRE LA PICADA DE CAPARRES, principalment de la caparra *Hyalomma* (*Lusitanicum*, prevalent de l'octubre al desembre, i *marginatum*, prevalent de l'abril al juny).

- Usar roba protectora (màniga llarga, pantalons llargs, barrets, etc.).
- Portar botes protectores amb calcetins.
- Fer servir roba de color clar per a poder detectar fàcilment les caparres adherides.
- Utilitzar acaricides autoritzats (productes químics que maten les caparres) en la roba.
- Aplicar repel·lents autoritzats en la pell i la roba.
- Caminar per la zona central dels camins i evitar asseure's en terra en les zones amb vegetació.
- Examinar regularment la roba i la pell en busca de caparres i, en cas de trobar-ne alguna, eliminar-la de forma segura al més prompt-

te possible. Per a això, utilitzant unes pinces se subjecta fermament, al més a prop possible de la pell i s'estira suaument cap amunt. Després cal netejar bé la ferida amb aigua i sabó. Una caparra infectada que s'adherisca a una persona necessita almenys 48 hores per a transmetre el virus.

- Evitar les zones en què abunden les caparres, i les estacions en què estan més actives.

PREVENCIÓ DAVANT DEL CONTACTE AMB TEIXITS I/O SANG D'ANIMALS, que procedeixen de vaques, ovelles, cabres, porcs, rucs, raboses, senglars, cérvols, conills, llebres i estruços.

- Procurar eliminar o controlar les infestacions per caparres en els animals i en els estables i graners.
- Usar guants i un altre tipus de roba protectora durant la manipulació dels animals.

PROPOSTES A L'ADMINISTRACIÓ REGIONAL:

- Que proporcione els recursos materials necessaris, per exemple, vestimenta i productes químics.
- Que garantisca el nombre de treballadores i treballadors suficients per a evitar, entre altres, l'estrés, les presses, les sobrecàrregues de feina, etc.
- Que se sensibilitze sobre els factors de risc i en l'educació del personal al seu càrrec.
- Que investigue i notifique quines són les àrees geogràfiques susceptibles de transmissió.
- Que determine com es pot modificar el risc en el futur a causa del canvi climàtic, l'ús del sòl i la conjuntura socioeconòmica.
- Que estudei la influència dels canvis climàtics i ecològics, a banda dels factors antropogènics com és el canvi en l'ús de la

terra, les pràctiques agrícoles, la caça i el desplaçament del bestiar que tinga un impacte en la població de caparres i els seus hosts.

- Que controle la població, entre altres espècies, dels lagomorfs (llebres, conills, etc.) i l'aparició de mala herba en el camp.

- Que mantinga una vigilància entomològica en les àrees de risc de circulació viral amb la finalitat d'identificar les espècies presents i potencialment transmissores del virus i realitzar-ne el seguiment.

- Que es coordine a escales local, autonòmica i nacional amb els sectors de salut humana, animal i ambiental.

INTERSINDICAL
VALENCIANA  **STAS**