

Appello dell'Autorità di Progetto per l'utilizzo di carni sicure nella prossima edizione di "Autunno in Barbagia".

In occasione della rassegna Autunno in Barbagia, partita da qualche settimana nel centro dell'Isola, l'Unità di Progetto per

l'eradicazione della Peste suina africana, come ogni anno, ricorda e invita i cittadini, impegnati nel somministrare carni e

salumi ai visitatori, di utilizzare prodotti certificati e di provenienza sicura. "Per tutelare la salute delle persone e per contribuire

al contrasto della PSA, tutti i prodotti utilizzati nei punti ristoro o di vendita devono arrivare da allevamenti regolari e sicuri dove

gli animali sono sottoposti ai dovuti controlli igienico sanitari". Lo ha detto la componente dell'UdP ed esperta veterinaria,

Daniela Mulas, che ha poi ricordato: “La vera valorizzazione delle nostre carni e dei salumi parte da quelle aziende che,

rispettando le norme sulle buone pratiche dell'allevamento, assicurano ai consumatori prodotti salubri e di elevata qualità.

Mettere in circolazione alimenti derivanti da condizioni di illegalità e quindi di macellazione clandestina, non sottoposta a verifica

veterinaria, mette a serio rischio la salute dei cittadini. Un esempio fra tutti passa per il parassita della Trichinella che, una volta

ingerito attraverso carni o salumi non controllati, può causare in casi estremi il decesso”. L'Unita' di Progetto ricorda inoltre

che in tutti gli appuntamenti in programma, ogni fine settimana nelle Cortes della Barbagia, saranno impegnati i veterinari

dell'ATS per le necessarie verifiche di routine. Tale monitoraggio si inserisce nel programma più ampio di controlli operati nelle

diverse sagre organizzate in Sardegna, nei porti dell'Isola fra i passeggeri in transito, negli agriturismo e nei banchetti

organizzati, piuttosto che in allevamenti, punti di trasformazione e vendita di carni e derivati. Un impegno a 360 gradi che l'UdP

continua a garantire in vista della prossima e definitiva eradicazione della Peste suina africana.

Comments

comments