

Importante aspetto nuovo del Sistema di Registrazione LAREU

Da oggi LAREU ha introdotto una nuova caratteristica importante nella registrazione di alpaca e lama: Il numero del microchip ISO (transponder) che segna per identificare il suo animale sarà validata per correttezza e unicità contro tutti numeri di microchip contenuti nella banca dei dati TASSO (LAREU fa parte di questa banca dei dati). Così puoi essere certo che non ci saranno due animali con lo stesso numero microchip (segnato per errore) dentro la banca dei dati LAREU. Il nuovo sistema in più vi aiuta di correggere errori quando segnate gli numeri microchip dei vostri animali.

Il numero microchip ISO contiene 15 cifre, i primi sei per identificare il paese e la fabbrica di produzione. Gli altri nove cifre rappresentano il numero seriale del microchip ISO individuale. Quando un numero microchip è segnato, il sistema LAREU (fornito e alimentato di TASSO e.V.) verifica che il numero di cifre segnato sia corretta e che il numero non era segnato per un altro animale dentro la banca dei dati TASSO (con >4,5 milioni registrazioni).

In caso di aver segnato un numero che era già registrato con un altro animale il sistema fornirà un avvertimento accanto al spazio per il numero del microchip: Non è possibile di segnare due volte lo stesso numero. L'avvertimento è in inglese. Ci sono tre casi differenti:

1. Ha segnato un numero microchip che ha già usato per un altro dei suoi animali. Il sistema vi dà il numero LAREU dell'altro animale suo con il numero microchip di cui si parla. Questo è il caso più facile (e il più comune): se ha scritto in modo spagliato il numero è possibile correggerlo è tentare di nuovo la registrazione. Se è certo che il numero segnato è corretto, il numero spagliato deve essere quello dell'altro animale suo. In questo caso puoi registrare il suo animale senza numero del microchip (segna "Register with blank chip no." e clicca su "Submit"). Puoi controllare i dati dei due animali suoi e correggere l'errore più tardi con "change animal".
2. Ha segnato un numero microchip già registrato nella banca dei dati LAREU con un animale di un altro proprietario. In questo caso risulta un commento in Inglese che descrive la situazione. Se è assolutamente certo che il numero microchip segnato è corretto l'errore dev'essere successo con l'altro proprietario. In questo caso può segnare il box "Yes, the chip no. is correct" e clicca "Submit". Risulta un Mail automatico al amministratore LAREU che contatterà i due proprietari per chiarificare la situazione.
3. Ha segnato un numero microchip già registrato con un animale dentro la banca dei dati TASSO. Risulta un commento in Inglese che descrive il caso. Se è veramente certo che il numero segnato è corretto può segnare il box "I am sure the number is correct" e clicca "Submit". Risulta un Mail automatico al webmaster TASSO che contatterà i due proprietari per chiarificare la situazione.

Allo stesso tempo sarà effettuata una verifica generale della base dei dati LAREU e tutti numeri microchip usati più di una volta saranno identificati. Un Mail sarà mandato ai proprietari coinvolti per chiarificare la situazione e eliminare possibili errori nella banca dei dati LAREU.