

Giudicare significa mantenere le razze

L'esposizione svizzera di piccoli animali 2018 a Friburgo è pure un concorso di bellezza. Giudici ed esperti mettono attentamente sotto la lente ogni animale e esprimono il loro parere in confronto allo standard. E' importante per mantenere le caratteristiche di una razza a lungo termine.

Per i profani due conigli o due galline della medesima razza si assomigliano come due uova. I giudici di pollicoltura o gli esperti di conigli hanno invece uno sguardo molto più oculato. Ad esposizioni come l'esposizione svizzera di piccoli animali 2018 il loro compito è quello di valutare tutti i minimi particolari per stabilire quanto un animale si avvicina all'ideale dello standard. Negli standard sono descritti per esempio da cosa si riconoscono le varie razze, il colore del loro pelo o delle piume, quanto devono essere lunghe le orecchie di un coniglio, come deve essere la forma di una cresta, oppure come dovrebbe essere la forma del becco di un piccione.

Il giudice valuta ogni animale, punto per punto, con lo scopo di stabilire se la forma corrisponde, se la consistenza del pelo è adempiuta oppure pesa l'animale per stabilire se nella forma e nel peso corrisponde allo standard. Viene anche valutata la pulizia dell'animale. Caratteristiche particolarmente indesiderate nell'allevamento conducono alla squalifica dell'animale. Il punteggio assegnato dai giudici non decide unicamente sulla vittoria o sul piazzamento dell'animale all'esposizione; da pure informazioni importanti all'allevatore sullo stato del suo allevamento.

Le direttive dello standard e le regolari verifiche dello stato dell'allevamento sono importanti per la conservazione delle razze. Solo attraverso questi strumenti è possibile mantenere una razza a lungo in modo tale che si differenzi da altre razze. Se non ci fosse un metro di giudizio univoco gli animali dei singoli allevatori in breve tempo si svilupperebbero in diverse direzioni. La razza si frastaglierebbe in diverse linee non più paragonabili.