

*Ok alla legge sull'ecosistema agrario e alimentare. Nasce l'anagrafe delle specie in estinzione*

# Alla biodiversità 500 mln l'anno

*Un fondo per sostenere le azioni di agricoltori e allevatori*

DI ESPEDITO AUSILIO

**U**n fondo di 500 mila euro l'anno, attivo da subito, per sostenere le azioni degli agricoltori e degli allevatori in fatto di biodiversità, un portale nazionale per costituire un sistema di banche dati interconnesse, un comitato permanente per garantire il coordinamento delle azioni tra i diversi livelli di governo e, infine, un'anagrafe nazionale della biodiversità che riporti le risorse genetiche locali di origine vegetale, animale o microbica considerate a rischio estinzione; anagrafe che sarà affiancata da una rete nazionale per la valorizzazione di tali risorse a



cura delle istituzioni a ogni livello, degli agricoltori e degli allevatori impegnati nella difesa dell'ecosistema. Sono tutte azioni previste dalla legge per la tutela e la valorizzazione della biodiversità agraria e alimentare, approvata ieri in via definitiva dalla camera. Il provvedimento definisce la figura degli agricoltori e degli allevatori «custodi» individuandoli in coloro che si impegnano nella conservazione delle risorse genetiche e animali locali e soggette a rischio di estinzione o di erosione genetica. Questi, insieme alle strutture locali, regionali e nazionali per la conservazione del germoplasma avranno il compito, all'interno della Rete nazionale, di svolgere at-

tività dirette a valorizzare o a preservare tali risorse dall'estinzione o dall'erosione genetica, attraverso la conservazione nell'ambito di aziende agricole e al di fuori, nonché a incentivarne la reintroduzione in coltivazione. Gli agricoltori potranno inoltre vendere le varietà di sementi iscritte nel registro nazionale delle varietà da conservazione da loro prodotte o scambiarle liberamente all'interno della Rete. Il Fondo per la tutela della biodiversità agraria e alimentare sosterrà le azioni degli agricoltori e li indennizzerà in caso di eventuali danni provocati dalla contaminazione da organismi geneticamente modificati coltivati in violazione dei divieti stabiliti. È previsto l'avvio di un Piano nazionale sulla biodiversità di interesse agricolo e interventi per la ricerca sulla biodiversità agraria e alimentare nell'ambito del piano triennale di attività del Crea (Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria).