

INQUINAMENTO/1

DS6901

Gli allevamenti avvelenano tutta la Lombardia

Nuove ricerche sulla qualità dell'aria stanno ridisegnando la composizione dei veleni che respiriamo. In Pianura Padana, per esempio, area tra le più inquinate d'Europa, un terzo delle polveri sottili è di origine zootecnica. I risultati della ricerca sull'inquinamento di fonte agricola sono stati pubblicati sulla rivista «Frontiers in Environmental Sciences» - e ripresi da Legambiente. Nelle polveri sottili (PM10) che la popolazione respira a Milano e nelle altre città lombarde non ci sono solo fuliggini da combustione e particelle di freni e pneumatici ma anche ammoniaca, rilasciata dai liquami zootecnici e dai campi troppo fertilizzati con urea e letami. «Molto è stato fatto per ridurre le emissioni di diversi settori produttivi - afferma Damiano Di Simine, responsabile scientifico di Legambiente Lombardia - mentre gli sforzi restano insufficienti nel settore zootecnico, con l'aggravante, soprattutto per la Lombardia, di una intensità di allevamento che i colloca ai vertici europei».

