



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO



DiSAA



## MULTIFUNZIONALITÀ DELLA ZOOTECNIA DI MONTAGNA

La zootecnia di montagna viene spesso trascurata eppure ha diverse funzioni dirette ed indirette. *“Con la crisi zootecnica e l’abbandono della montagna, il pascolo ha visto sminuire l’originale rilevanza produttiva, ma si è parallelamente accresciuta la consapevolezza del suo ruolo rispetto alla salvaguardia della biodiversità vegetale e animale, alla protezione dei versanti dall’erosione e dagli incendi, all’esaltazione del valore estetico del paesaggio, alla fruibilità turistica del territorio e, non ultimo, alla conservazione di un’identità storico-culturale delle comunità locali.”* (Gusmeroli, 2004).

### MULTIFUNZIONALITÀ DELLA ZOOTECNIA DI MONTAGNA



**PSR** LOMBARDIA  
L'INNOVAZIONE  
METTERADICI  
2014 2020



Regione  
Lombardia

Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale: l'Europa investe nelle zone rurali



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO



### Funzione sociale

Nelle aree montane l'allevamento, le coltivazioni e la selvicoltura rappresentano un'importante, e spesso anche unica, fonte di **reddito** per la popolazione locale. Infatti le aree montane, spesso marginali, sono lontane dai grandi centri abitati e l'ambito agrozootecnico permette agli abitanti di queste aree di creare delle realtà più o meno grandi in grado di generare reddito e soprattutto di conservare le proprie identità storico culturali.



### Funzione paesaggistica e di salvaguardia del territorio

*"Il pascolo può assolvere pienamente alle molteplici funzioni di carattere produttivo, ambientale, paesaggistico, ecologico e protettivo ad esso riconosciute solo se condotto in modo tecnicamente corretto." (Gusmeroli, 2004).*

La zootecnia e l'agricoltura di montagna hanno un importante ruolo di **salvaguardia del territorio e del paesaggio e indirettamente favoriscono il turismo** e dunque l'economia locale. Infatti le coltivazioni e i pascoli estivi consentono, tra diverse cose, di:

- Evitare il degrado del paesaggio;
- Contenere le aree boschive;
- Preservare il territorio dal dissesto idro-geologico.

### Salvaguardia della biodiversità

Importantissimo è l'aspetto che consente la salvaguardia della **biodiversità**! Gli allevamenti nelle aree montane spesso favoriscono razze autoctone evitando così la perdita di patrimonio genetico fondamentale spesso trascurato per favorire le razze più produttive. Inoltre le coltivazioni favoriscono il mantenimento dell'habitat ideale per gli animali selvatici locali.



### Produzione di prodotti tipici legati al territorio

*"E' ormai ben noto come l'originalità di un prodotto caseario derivi dall'associazione di particolari caratteristiche del prodotto stesso al territorio ove esso è nato e continua ad essere ottenuto secondo gli usi locali: ciò raggruppa in modo indissolubile l'ambiente fisico, l'animale e l'uomo allevatore-trasformatore." (Bailoni et al, 2005).*

La zootecnia di montagna permette di ottenere **prodotti strettamente legati al territorio** ed alla modalità di allevamento e alimentazione degli animali. I prodotti di montagna sono strettamente legati al territorio e non possono essere prodotti altrove!

- Bailoni L., Battaglini L.M., Gasperi F., Mantovani R., Biasioli F., Mimosi A.; 2005. "Qualità del latte e del formaggio d'alpe, caratteristiche sensoriali, tracciabilità e attese del consumatore". Quaderno Sozoalp n°2.
- Gusmeroli F.; 2004. "Il piano di pascolamento: strumento fondamentale per una corretta gestione del pascolo". Quaderno Sozoalp n°1.
- [https://agrizootecnia.altervista.org/4motiviperuilazootecniadimontagnaeimportanteperlarcoalpino/?doing\\_wp\\_cron=1617195384.4376049041748046875000](https://agrizootecnia.altervista.org/4motiviperuilazootecniadimontagnaeimportanteperlarcoalpino/?doing_wp_cron=1617195384.4376049041748046875000)



PSR  
2014 2020  
LOMBARDIA  
L'INNOVAZIONE  
METTERADICI



Regione  
Lombardia