



FEASR



REGIONE del VENETO

PSR
Veneto
2014-2020

Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale: l'Europa investe nelle zone rurali

AREE AGRICOLE E FORESTALI AD ALTO VALORE NATURALE

Le aree ad alto valore naturale (AVN) sono caratterizzate da un'agricoltura associata ad un'elevata diversità di specie e di habitat e/o specie ad elevato interesse conservazionistico. Queste superfici possono essere divise in tre tipi di HNV-farmland: (a) Aree agricole con alta presenza di vegetazione semi-naturale; (b) Aree agricole con mosaico di attività agricole a bassa intensità e elementi naturali o strutturali di valore ed (c) Aree agricole con specie rare o di interesse conservazionistico. Mentre i criteri per la definizione di AVN forestali sono distinti in: (a) grado di naturalità delle formazioni forestali (boschi naturali e seminaturali) e presenza di specie autoctone ed (b) impiego di indicatori di struttura e di specie appropriati (es.: legno morto, classi cronologiche invecchiate, diversità strutturale).

Un confronto temporale più dettagliato sulle aree agricole e forestali ad alto valore naturale (AVN) è ottenibile dalla rilevazione della Rete Rurale Nazionale, che ha realizzato una prima stima delle aree agricole e forestali ad Alto Valore Naturale (AVN), utilizzando criteri simili a quelli adottati dall'Agenzia Europea per l'Ambiente, pur nei limiti della disponibilità di dati analitici soddisfacenti (Rete Rurale Nazionale, 2012). Facendo pertanto riferimento a questi dati, le aree agricole AVN in Veneto risultano essere pari a 265.787 ha (32% della SAU) con diversificate valori di naturalità diversificati (tab. 1). Le AVN più presenti sono quelle a basso valore, che costituiscono il 41% delle AVN nella SAU e si riscontrano in alcune aree montane del Bellunese e in misura puntiforme nelle aree di pianura (109.600 ha). Quelle a valore AVN medio ed elevato caratterizzano la fascia pedecollinare e prealpina, in particolare il Vicentino, il Trevigiano e il Bellunese (146.500 ha). Le AVN a classe molto elevata sono infine concentrate in alcune aree del Veronese a ridosso del lago di Garda o piccoli tratti fluviali lungo il Po (9.616 ha, 3,6% del totale). Le aree non classificabili come AVN prevalgono ampiamente nelle aree di pianura (Rete Rurale Nazionale, 2012).

Le superfici forestali considerate AVN sono stimate pari a 138.944 ha (Rete Rurale Nazionale, 2009) a cui si aggiungono ulteriori 49.000 ha di altre terre boscate (arbusteti, boschi bassi, boschi radi e boscaglie), in gran parte riconducibili ad aree forestali AVN. Secondo i dati Agriconsulting (2012), le aree AVN in Veneto sono 290.123 ha, pari al 15,7% di superficie territoriale. Esse si collocano per il 38% in pianura, per il 25% in collina e per il 37% in montagna. Le AVN in SAU sono pari a 134.104 ha, presentando una distribuzione simile alla precedente, sebbene si riscontri minore incidenza nelle aree di pianura e maggiore in quelle montane.





FEASR



REGIONE del VENETO

PSR
Veneto
2014-2020

Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale: l'Europa investe nelle zone rurali

Tabella 1 - SAU ad Alto Valore Naturale in Veneto (ha e %)

Superficie	Veneto	%	Italia	%
Basso	109.664	41,2	2.525.697	4,3
Medio	82.307	30,9	1.751.507	4,7
Elevato	64.200	24,1	1.457.599	4,4
Molto elevato	9.616	3,6	493.18	1,9
Totale	265.787	100,0	6.227.983	4,3

Fonte: Rete Rurale Nazionale, 2012.

Per saperne di più:

Rete Rurale Nazionale (2009) Aree forestali ad alto valore naturale. Risultati a livello regionale. Roma.

Rete Rurale Nazionale (2012) Aree agricole ad alto valore naturale. Approccio della copertura del suolo Veneto. Bozza. Roma.

Scheda a cura di INEA

