

Distretti di gestione del capriolo

Ogni ATC della Provincia di Viterbo è suddiviso in unità di gestione dei cervidi e bovidi, denominate “Distretti di gestione” all'interno dei quali effettuare la caccia di selezione dei cervidi e dei bovidi al fine di garantire una popolazione sana, strutturata nel rapporto tra sessi e fasce di età e commisurata alle potenzialità ambientali.

La gestione dei distretti si basa sulla conoscenza della reale consistenza e struttura della popolazione, sulla distribuzione programmata della pressione venatoria e sul controllo dei capi abbattuti.

Sono individuati 3 distretti di gestione sperimentali che occupano una superficie, al netto degli istituti (aree protette, AFV, ZRC, ZAC) pari a 19.396,926 ha di territorio.

I distretti sperimentali sono i seguenti:

- VT1.1

Delimitato a Nord, est, ovest dai confini comunali di Acquapendente e di Proceno ; a Sud dai confini comunali di Proceno e dal fiume Paglia denominato **Alto Aquesiano**

- VT1.2

Delimitato a Nord,dai confini comunali di Proceno e dal fiume Paglia; a sud, est, ovest dai confini comunali di Acquapendente , denominato **Acquapendente**

- VT1.3

Delimitato dai confini comunali di Onano, Grotte di Castro, e San Lorenzo Nuovo denominato **Castrense**

La localizzazione ed estensione dei singoli distretti è indicata negli allegati:

- Schede descrittive
- Cartografia

Allegato 1 – Schede descrittive

SCHEDA DI VALUTAZIONE DEGLI ISTITUTI VENATORI				
Nome	Distretto di gestione	del capriolo VT1	ATC VT1	Codice D1
Alto Aquesiano				
Comuni Proceno, Acquapendente				
Valore adiacenze Buono				
Superficie (ha)	Perimetro (Km)	Forma	Poligonale irregolare	
6971.3	79.6			
Altitudine	Media	Minima	Massima	
	382	216	698	
Pendenza % di superficie	>30%	15-30%	<15%	
	0.3	15.8	83.9	
Esposizione % di superficie	Est, sud-est, sud, sud-ovest	Ovest, nord-ovest	Nord, nord-est	
	57	25	18	
Bosco % sul totale	32.3			
Idoneità ambientale				
Nulla	0.9			
Scarsa	10.8			
Media	32.9			
Buona	40.2			
Molto buona	15.2			
Altri istituti confinanti	ZRC Fiume Paglia; Riserva Naturale di Monte Rufeno			
Valutazione generale	Ottimo			
Densità (capi/100 ha di superficie del distretto)	14.6			
Consistenza stimata	1015			
Capi da prelevare	166			

SCHEDA DI VALUTAZIONE DEGLI ISTITUTI VENATORI

Nome	Distretto di gestione del capriolo VT2	ATC VT1	Codice D2
Acquapendente			
Comuni Acquapendente			
Valore adiacenze Buono			
Superficie (ha)	Perimetro (Km)	Forma	Poligonale irregolare
5386.0	86.2		
Altitudine	Media	Minima	Massima
	440	190	609
Pendenza % di superficie	>30%	15-30%	<15%
	0.5	11.6	87.9
Esposizione % di superficie	Est, sud-est, sud, sud-ovest	Ovest, nord-ovest	Nord, nord-est
	36	36	28
Bosco % sul totale	34.0		
Idoneità ambientale			
Nulla	4.9		
Scarsa	18.0		
Media	25.6		
Buona	43.0		
Molto buona	8.5		
Altri istituti confinanti	AFV La Gallicella; Riserva Naturale di Monte Rufeno; ZAC il Tesoro; ZAC Palazzetta S. Giusto		
Valutazione generale	Ottimo		
Densità (capi/100 ha di superficie del distretto)	11.2		
Consistenza stimata	605		
Capi da prelevare	92		

SCHEDA DI VALUTAZIONE DEGLI ISTITUTI VENATORI

Nome	Distretto di gestione del capriolo VT3	ATC VT1	Codice D3
Castrense			
Comuni Onano, Grotte di Castro, San Lorenzo Nuovo			
Valore adiacenze medio			
Superficie (ha)	Perimetro (Km)	Forma	Poligonale irregolare
7039.6	55.3		
Altitudine	Media	Minima	Massima
	479	304	656
Pendenza % di superficie	>30%	15-30%	<15%
	0.0	14.0	86.0
Esposizione	Est, sud-est, sud,	Ovest, nord-ovest	Nord, nord-est
% di superficie	sud-ovest		
	47	31	22
Bosco % sul totale	26.6		
Idoneità ambientale			
Nulla	4.3		
Scarsa	17.7		
Media	26.3		
Buona	44.6		
Molto buona	7.1		
Altri istituti confinanti	ZRC San Lorenzo		
Valutazione generale	Molto buono		
Densità (capi/100 ha di superficie del distretto)	4.0		
Consistenza stimata	281		
Capi da prelevare	43		

Allegato 2 – Cartografia

Distretti sperimentali per la gestione del capriolo

