

ZSC IT 3320003 Creta di Aip e Sella di Lanza

MISURE DI CONSERVAZIONE PER SPECIE ANIMALI (ESTRATTO galliformi)

GALLIFORMI		
A104 <i>Bonasa bonasia</i> (Francolino di monte)		
A108 <i>Tetrao urogallus</i> (Gallo cedrone)		
A408 <i>Lagopus mutus helveticus</i> (Pernice bianca)		
A409 <i>Tetrao tetrix tetrix</i> (Fagiano di monte)		
A412 <i>Alectoris graeca saxatilis</i> (Coturnice)		
Allegato: I e II B della Direttiva 2009/147/CE (<i>Bonasa bonasia</i> e <i>Tetrao tetrix tetrix</i>), I II B e III B (<i>Tetrao urogallus</i>), I II A e III B (<i>Lagopus mutus helveticus</i>), I e II A (<i>Alectoris graeca saxatilis</i>)		
Principali esigenze ecologiche		
<i>Bonasa bonasia</i> : sedentaria e nidificante, preferisce tratti maturi di foreste, con grandi alberi, radure e sottobosco diversificato		
<i>Tetrao urogallus</i> : sedentaria e nidificante, preferisce boschi maturi strutturati e diversificati con ricco sottobosco per l'alimentazione e la difesa dai predatori		
<i>Lagopus mutus helveticus</i> : sedentaria e nidificante, durante la riproduzione frequenta vegetazione di ghiaie lungamente innevate, praterie acidofile e arbusteti nani di fasce altimetriche elevate, superiori ai 1800 m		
<i>Tetrao tetrix tetrix</i> : sedentaria e nidificante, occupa ambienti di transizione tra foresta e brughiere, prati o steppe		
<i>Alectoris graeca saxatilis</i> : sedentaria e nidificante, vive tra il limite della vegetazione arborea e il limite della neve, preferendo comunque aree soleggiate e poco umide		
Tipologia		PRGC
RE	<i>Lagopus mutus</i> , <i>Tetrao tetrix tetrix</i> Divieto di pratica dell'elisci e di imbarchi/sbarchi/decolli/atterraggi di aereomobili a motore per altre pratiche sportive e ludico ricreative	NO
RE	<i>Lagopus mutus helveticus</i> : sospensione del prelievo venatorio sino a che non si siano ristabilite popolazioni vitali sufficientemente consistenti	NO
RE	<i>Tetrao tetrix tetrix</i> , <i>Alectoris graeca saxatilis</i> : sospensione del prelievo venatorio qualora il successo riproduttivo (SR) risulti inferiore a 1,5. La valutazione annuale del SR è basata su censimenti periodici e standardizzati, coordinati a livello tecnico dalla Regione	NO
GA	Individuazione di "aree forestali ad elevato valore naturalistico" (art. 67 L.R. 9/2007), da lasciare a libera evoluzione in relazione alla presenza dei siti di riproduzione	SI
GA	Mantenimento delle formazioni cespugliate e arbustive con dominanza di essenze fruticose	NO
GA	<i>Tetrao urogallus</i> : mantenimento o creazione di aree idonee ad ospitare arene di canto	NO
GA	<i>Tetrao urogallus</i> : conservazione di piante ad alto fusto	NO
GA	<i>Tetrao tetrix tetrix</i> : creazione e mantenimento di aree aperte e spazi ecotonali, soprattutto nelle mughete e nelle formazioni cespugliose subalpine	NO
GA	<i>Alectoris graeca saxatilis</i> : ripristino di aree a pascolo in fase di imboschimento spontaneo in aree ecotonali, sfalcio dei prati e mantenimento dei pascoli e praterie secondarie	NO
GA	<i>Tetrao tetrix tetrix</i> , <i>Alectoris graeca saxatilis</i> : identificazione tramite contrassegno dei prelievi	NO
GA	<i>Tetrao tetrix tetrix</i> , <i>Alectoris graeca saxatilis</i> : assegnazione nominale dei capi ai cacciatori	NO
	Habitat in cui la specie è potenzialmente presente nel SIC	
	<i>Bonasa bonasia</i> , <i>Tetrao urogallus</i> : Foreste (91K0, 9410)	
	<i>Lagopus mutus helveticus</i> , <i>Alectoris graeca saxatilis</i> : Formazioni erbose (6170)	
	<i>Tetrao tetrix tetrix</i> : Lande (4060, 4070*), Praterie umide (6410), Foreste (9410)	