

IT3120096 BOCCA DI CASET

L'effetto di vetta e gli antichi disboscamenti consentono l'insediamento di praterie (seslerieti), in parte rocciosi, ricchi di specie endemiche. La Bocca di Caset rappresenta forse il valico di maggiore importanza delle Prealpi Trentine per quel che riguarda il passaggio di uccelli migratori.

Il principale obiettivo della gestione è la tutela della sosta e il transito degli uccelli migratori, anche attraverso il mantenimento degli habitat più idonei.

HABITAT INTERESSATI	4060	6170	8210
MISURE DI CONSERVAZIONE			
Evitare la costruzione di nuove strade forestali e di nuove infrastrutture.	X	X	X
Ridurre il disturbo da calpestio dovuto all'elevata pressione turistica, anche fuori sentiero.	X	X	
Contenere la forestazione naturale degli ambienti aperti di crinale.	A	A	

MISURE DI CONSERVAZIONE	SPECIE INTERESSATE	DAPHNE PETRAEA	BARBASTELLA BARBASTELLUS, PLECOTUS AURITUS, EPTESICUS SEROTINUS, TADARIDA TENIOTIS	AEGOLIUS FUNEREUS	AQUILA CHRYSAETOS	BONASA BONASIA	CAPRIMULGUS EUROPAEUS	CIRCUS CYANEUS	CIRCUS PYGARGUS	COLUMBA PALUMBUS	FALCO COLUMBARIUS	LULLULA ARBOREA	FICEDULA ALBICOLLIS	DRYOCOPIUS MARTIUS	EMBERIZA HORTULANA	GLAUCIDIUM PASSERINUM	LANIUS COLLURIO	PERNIS APIVORUS	PICUS CANUS	SCOLOPAX RUSTICA	TETRAO TETRIX TETRIX	TETRAO UROGALLUS	
Ridurre il disturbo antropico, in particolare durante le fasi di nidificazione, svernamento e migrazione			X		X	X		X	X	X	X	X	X	X		X		X	X	X	X	X	X
Sorvegliare le eventuali raccolte da parte di botanici collezionisti.		X																					
Promuovere l'adozione di criteri di gestione forestale basati sulla selvicoltura naturalistica attenta alla conservazione delle piante deperienti con cavità naturali, all'articolazione strutturale del bosco, al mantenimento di piante ad alto fusto utilizzate come posatoi, al rispetto delle specie eduli, alla conservazione in bosco di formicai e necromassa vegetale.			A	A	B	A								A		A		B	A				A
Contenere la forestazione naturale degli ambienti aperti.					A		A	A							A		A					A	
Prevedere azioni generali di miglioramento ambientale finalizzate al potenziamento delle zone di sosta e alimentazione (ad es. mantenimento delle aree aperte, mantenimento delle formazioni cespugliate e arbustive con dominanza di essenze fruticose).								B	B	B											A		