

Benvenuti a "Villa Vittoria" di Mongiana

Oltre 100 anni di storia e natura

Nel comune di Mongiana troviamo il Centro polifunzionale "Villa Vittoria", struttura demaniale fondata nel 1914 come vivaio da attingere per rimboschire le foreste serresi, ove hanno sede:

1. il Reparto Carabinieri Biodiversità di Mongiana;
2. gli Uffici del Gruppo Carabinieri Forestale di Vibo Valentia;
3. il Nucleo Carabinieri Tutela Biodiversità - Reparto a Cavallo di Mongiana.



Grazie ad una oculata ed attenta gestione portata avanti dal Reparto Carabinieri Biodiversità di Mongiana, "Villa Vittoria", all'attualità, costituisce un costante punto di riferimento, oltre che per il turismo montano, per le numerose visite didattiche organizzate da scuole di ogni ordine e grado di tutta la regione, sempre più interessate ai problemi ambientali ed ecologici e per stages organizzati da varie Università italiane e straniere.



www.carabinieri.it

RAGGRUPPAMENTO CARABINIERI BIODIVERSITA'
REPARTO CARABINIERI BIODIVERSITÀ
MONGIANA (VV)

Villa Vittoria - Via Roma, 30
89823 MONGIANA (VV) - Calabria – Italia



Tel.: 0963-311022
042825.001@carabinieri.it



**REPARTO CARABINIERI BIODIVERSITA' DI
MONGIANA**

CENTRO POLIFUNZIONALE "VILLA VITTORIA"



BIODIVERSITÀ



BIODIVERSITÀ



Il Reparto Carabinieri Biodiversità di Mongiana



Il Reparto Carabinieri Biodiversità di Mongiana è preposto alla tutela e salvaguardia di due riserve naturali biogenetiche europee, la "Marchesale" e la "Cropani-Micone", situate entrambe nelle Serre vibonesi in provincia di Vibo Valentia, con approccio conservativo finalizzato prioritariamente all'accrescimento della biodiversità e all'immagazzinamento di carbonio, con conseguenti implicazioni positive sui cambiamenti climatici in atto.

La Riserva Marchesale

La riserva "Marchesale" è stata assunta dal Demanio statale nel 1917. Prima il bosco faceva parte del feudo appartenente ai Marchesi Caracciolo di Arena. Lo status di riserva è stato riconosciuto con Decreto ministeriale del 13 luglio 1977. Il suo territorio, esteso per 1257 ettari, copre la fascia altitudinale compresa fra i 750 e i 1200 m s.l.m. e ricade nei comuni di Arena e Acquaro in provincia di Vibo Valentia.



La Riserva Cropani-Micone

La foresta facente parte del feudo dei principi Caraffa di Roccella Jonica è stata acquisita dallo Stato nel 1918. È stata riconosciuta come Riserva Naturale Biogenetica Europea con Decreto ministeriale del 13 luglio 1977. Ricade interamente nel territorio del comune di Mongiana. Il territorio, esteso per 235 ettari, copre la fascia altitudinale compresa fra i 920 e i 1100 m s.l.m.

Aspetti naturalistici delle riserve

Per la posizione geografica delle riserve, all'interno delle Serre Vibonesi, si creano delle condizioni ambientali particolarmente favorevoli alle piante, con la capacità del territorio di conservare gli aspetti vegetali e faunistici tipici, preservando dall'impatto antropico gli aspetti boschivi di particolare valore naturalistico.

Il manto vegetazionale tipico delle riserve interessa principalmente tre diverse tipologie: il castaneto, la faggeta e l'abetina. A queste, si aggiungono molte altre realtà vegetazionali di minore diffusione, ma altrettanto importanti sotto il profilo naturalistico quali: ontani, aceri, ciliegi, noci, frassino, querce di specie plurime e leccete.



La flora permette di riconoscere numerose specie meno frequenti, quali il tasso, l'agrifoglio, il frassino, l'acero montano, il pungitopo, la clematide, la felce maschio, la felce femmina, il bucanave, la belladonna, la dulcamara ed altre specie ancora.

La fauna si caratterizza anch'essa per la presenza di numerose specie comuni agli ambienti montani, quali: la salamandra pezzata, l'aspide, l'alocco, l'assiolo, la civetta, il barbagianni, il nibbio bruno, la comune poiana, il falco pellegrino, il gheppio, il picchio, la cincia; fra i mammiferi: la lepre, il ghio, il driomio, i topi selvatici, il riccio europeo, la talpa, il toporagno ed i pipistrelli. La volpe, comune abitatore dei boschi, viene segnalata in tutto il contesto boschivo. Fra i mustelidi, si registra la donnola, la martora, la faina, la puzzola.



Da pochi anni, grazie alla presenza di due laghetti artificiali, si è potuto riscontrare la presenza, in periodi migratori, di: svassi, aironi cenerini, martin pescatori, tuffetti e germani reali.

Sono individuabili numerosi sentieri naturalistici di differente lunghezze e grado di difficoltà.

Le prospettive di recupero naturalistico della riserva vanno ad incoraggiare la propagazione dell'abete bianco e l'eliminazione del pino nero, in passato impiegato per favorire una veloce copertura delle aree degradate.

Educazione ambientale

Uno dei compiti prioritari del Reparto CC Biodiversità di Mongiana è quello della **promozione della cultura e sensibilità naturalistica**, attraverso un'intensa attività di educazione ambientale.

Numerosi, infatti, sono i percorsi didattici che si snodano all'interno di Villa Vittoria, i quali, oltre che a fornire informazioni scientifiche, **tendono proprio a promuovere la cultura del rispetto dell'ambiente**.



Ricordiamo, fra gli altri, il sentiero geologico (con campioni di roccia prelevati essenzialmente nel territorio calabrese), il sentiero "Natura accessibile" per disabili e non vedenti, il sentiero delle piante officinali (circa 200 specie distinte in medicinali, aromatiche e velenose), il sentiero delle ortensie (con circa 40 varietà), il sentiero biblico (collezione di piante citate nella Bibbia), il sentiero dei frutti perduti (con varietà antiche di melo e pero), il sentiero faunistico (con daini, mufloni e cervi), il sentiero botanico, il vivaio, i cavalli.



- 1 Sentiero Geologico
- 2 Sentiero Faunistico
- 3 Sentiero Natura Accessibil
- 4 Sentiero delle piante officinali
- 5 Sentiero Botanico
- 6 Sentiero Frutti perduti
- 7 Sentiero biblico
- 8 Sentiero delle ortensie

Il messaggio che viene fatto veicolare attraverso le numerose iniziative didattiche riguarda il **corretto modello di comportamento e di rispetto** da tenere nel territorio e, soprattutto, all'interno delle aree protette.