

# TUTELA BIODIVERSITÀ E APICOLTURA

**La Riserva della Biosfera “Monte Grappa” intende costituire un laboratorio, sviluppando una azione di conservazione del territorio attraverso un processo di coinvolgimento delle popolazioni locali tra cui la diffusione dell’apicoltura familiare, a portata di tutti, fondamentale per poter vincere le sfide per una tutela della biodiversità e una crescita educativa sostenibile e innovativa. APINSIEME ha presentato il programma scientifico intergovernativo nel numero di aprile 2020. In questo articolo pubblichiamo le osservazioni al documento di indirizzo finale, che riguardano l’apicoltura familiare di territorio**

**N**

ella versione finale del Documento di Indirizzo del progetto Riserva della Biosfera “Monte Grappa” relativo al settore dell’apicoltura, vengono segnalati alcuni contributi integrativi sui temi riferiti agli obiettivi:

- “L2: Studiare e monitorare la geologia, la biodiversità, i fattori abiotici, i cambiamenti climatici”;
- “L3: Educare alla sostenibilità”.

**Commento n°196** finalizzato a incentivare l’apicoltura espresso nella consultazione on line per integrare il “Documento di Indirizzo” all’obiettivo “L2: Studiare e monitorare la geologia, la biodiversità, i fattori abiotici, i cambiamenti climatici”.

*“Ritengo fondamentale che per studiare e monitorare la biodiversità, i fattori abiotici, lo stato di salute del territorio e la qualità delle produzioni sia indispensabile incentivare e valorizzare l’apicoltura familiare di territorio. In quanto il valore dell’ape nel biomonitoraggio ambientale, nel servizio di impollinazione e nella tutela della biodiversità è unico e ineguagliabile”.*

A questo commento è stata data la seguente

**Risposta commento n° 196:**

*“La proposta di incentivare l’apicoltura familiare quale “strumento” di biomonitoraggio rappresenta un esempio*



Nella pagina accanto: sopra, *Asclepia siriaca*; sotto, *Echinopo*.  
Due fioriture che impegnano le api in un'intensa raccolta di nettare.



Girasoli nani da fiore: un piatto di polline per api e bombi

delle azioni concrete che la Riserva della Biosfera potrà sostenere attraverso la Banca progetti del proprio Piano d'Azione, che verrà definito a riconoscimento ottenuto, a partire da questo Documento di Indirizzo e con la collaborazione degli Enti, organizzazioni e associazioni del territorio".

Per quanto riguarda l'obiettivo "L3: Educare alla sostenibilità", abbiamo segnalato in riferimento all'apicoltura familiare di territorio il **commento n°210**:

"Questa azione educativa dovrà valorizzare e dare ampio spazio alle Fattorie Didattiche delle aziende agricole che operano all'interno dello specifico albo regionale della Regione Veneto. Queste fattorie didattiche rispondono a una carta di qualità del servizio e di svolgimento una azione educativa e di valorizzazione turistica non solo per i giovani del mondo della scuola, ma più in generale possono coinvolgere tutta la popolazione, stimolandola ad apprezzare la conoscenza e le vocazioni

del territorio in tutti i suoi aspetti, sociali, ambientali, storici, enogastronomici, ricreativi e sportivi".

Risposta al commento n°210:

"A questo commento è seguita una modifica al testo iniziale della Bozza del Documento di Indirizzo che prevede una incentivazione dell'azione educativa non solo per i giovani nel mondo della scuola, ma più in generale attraverso azioni in grado di coinvolge-

re il tessuto imprenditoriale, associativo e tutta la popolazione, stimolandola ad agire e prendersi in carico tali sfide. **Programmi di educazione saranno ideati in collaborazione con le scuole, la rete delle fattorie didattiche e i centri di educazione ambientale (soprattutto a indirizzo apistico), le associazioni culturali e ambientaliste del territorio ed estesi anche al di fuori dei confini della Riserva di Biosfera, offrendosi quale "aula di-**



Le nuove famiglie di questi nuclei di api sono stimolate a svilupparsi e a crescere da una ricca fioritura nettarifera e pollinifera.

**dattica di sostenibilità” per scolaresche e visitatori.** Nello specifico, si intende sostenere le scuole del territorio, supportandone i progetti dedicati alla sostenibilità e alla conoscenza e conservazione della biodiversità, in particolare quelli interscolastici e in grado di coinvolgere – anche mediante l’alternanza scuola lavoro - altri attori impegnati sui temi della sostenibilità. Si intende altresì favorire lo scambio con altre scuole italiane ed estere della rete mondiale MAB (ad esempio attraverso i finanziamenti Erasmus+) e sostenere l’ingresso delle scuole del terri-

torio nella Rete Scuole UNESCO, al fine di cogliere a pieno le opportunità offerte da tale network in termini di formazione per i docenti e fruizione delle risorse educative utili a strutturare programmi formativi correlati agli SDGs e alla resilienza ai cambiamenti climatici”.

**Incentiviamo la biodiversità delle fioriture nettariifere e pollinifere di piena estate**


Ogni apicoltore nel proprio o nell’altrui interesse deve cercare di far

sviluppare la flora apistica del proprio territorio. Molti apicoltori sono impegnati a diffondere la semina di essenze nettariifere e pollinifere per dare la possibilità alle nostre api di nutrirsi e rinforzarsi nelle loro difese immunitarie. Tutelare e incentivare la biodiversità ambientale costituisce il perno centrale del progetto Riserva della Biosfera “Monte Grappa” che abbiamo citato per alcune finalità collegate all’apicoltura, e non solo.


Non ci stanchiamo di ripetere che favorire la biodiversità e la vita delle api significa creare un ambiente ac-

**Monte Grappa >>> MAB UNESCO**

**Ape Sentinella del Territorio e della Qualità di Vita**




**“L’Uomo e la Biosfera” (MAB – Man and the Biosphere)**



>>> 25 COMUNI COINVOLTI

**25 i Comuni che hanno formalizzato in Consiglio Comunale la prededazione:**

Alano di Piave, Anisè, Asolo, Bassano del Grappa, Borso del Grappa, Casteluco, Cavaso del Tomba, Cornuda, Feltre, Forzaso, Fonte, Maser, Montebelluna, Mussolente, Pedavena, Pederobba, Pieve del Grappa, Passagno, Pove del Grappa, Romano d’Ezzelino, Quero-Vas, San Zenone degli Ezzelini, Seren del Grappa, Solagna, Valbrenta.

**Apicoltura Sostenibile per:**

- BIOMONITORARE IL TERRITORIO
- SALVAGUARDARE LA BIODIVERSITA’
- MIGLIORE IL BENESSERE DI VITA
- VALORIZZAZIONE DELLE PRODUZIONI E DEI SERVIZI APISTICI

Si tratta di un territorio interprovinciale, tra i fiumi: Piave ad est e Brenta ad ovest, che riunisce le province di Treviso, Belluno e Vicenza in un unico cippo nella sommità del Monte Grappa.



*I fiori incantano i bambini con i loro colori, profumi e volo di api e insetti pronubi. Il nonno apicoltore accompagna il nipotino Tobia a sperimentare questo mondo emozionante che si apre mostrando, piano, piano dei tesori unici che aprono la mente e fanno registrare esperienze indimenticabili come quella di toccare un'ape che sta raccogliendo polline sul fiore. La cultura e i valori della biodiversità vengono insegnati e sperimentati nelle fattorie didattiche apistiche sin dall'infanzia.*

cogliente, profumato, bello da vedere dove la vita prospera in tante forme e restiamo spesso incantati a osservare e respirare una speciale atmosfera che ci rilassa e ci fa tornare in noi. L'azienda apistica e gli apicoltori consapevoli sanno cogliere, valorizzare e trasmettere questi valori che rendono unico un territorio, tutto da scoprire.

Anche il paesaggio e l'accoglienza turistica del territorio e dell'azienda apistica ne traggono beneficio dalle fioriture nettarifere, mellifere e dalla biodiversità della flora spontanea.

◆ Giuseppe Morosin  
Tecnico apistico



#### LA REDAZIONE

Nel numero di Aprile 2020 l'articolo di Giuseppe Morosin e Rosanna Bortolon ci ha illustrato le finalità del progetto Monte Grappa MAB UNESCO.

Riportiamo qui di seguito una tavola riassuntiva già pubblicata nel numero citato.