

COMUNICATO STAMPA

SANPELLEGRINO AMPLIA IL PROGETTO “LA FONTE DELLA BIODIVERSITA’ DI ACQUA PANNA” CON INIZIATIVE PER SALVAGUARDARE GLI INSETTI IMPOLLINATORI

La riserva nel Mugello dove sgorga Acqua Panna, è al centro dell’iniziativa ideata da Sanpellegrino e Federparchi per creare un habitat ideale per aumentare la presenza di insetti impollinatori e favorirne la riproduzione.

Prevista la creazione di bee-hotel per dare rifugio agli impollinatori e coltivazioni di vegetali in campo aperto per rendere disponibili maggiori fonti di alimentazione.

Milano, 20 maggio 2022 – Proteggere e ripristinare la biodiversità e promuovere l’uso sostenibile degli ecosistemi è uno dei 17 obiettivi che costituiscono il cuore dell’Agenda 2030 per lo Sviluppo Sostenibile dell’ONU. Un impegno che **Sanpellegrino**, azienda di riferimento nel settore delle acque minerali e delle bibite non alcoliche, **persegue da anni all’interno della riserva di Acqua Panna**, a Scarperia, nel Mugello, per tutelare il territorio dove sgorga l’omonima acqua minerale. Per valorizzare il capitale naturale di questa area di grande valore naturalistico, in occasione dell’International Day of Biological Diversity, il Gruppo presenta un nuovo importante tassello del progetto **“La fonte della biodiversità di Acqua Panna”**, pensato per salvaguardare gli **insetti impollinatori**, una risorsa fondamentale del nostro ecosistema.

L’iniziativa nasce dalla collaborazione avviata nel 2020 tra **Sanpellegrino** e **Federparchi**, per condividere e mettere a sistema esperienze comuni preservando la **biodiversità** in questa tenuta di 1.300 ettari, anticamente utilizzata come riserva di caccia dalla famiglia Medici e rimasta incontaminata nel corso degli ultimi cinque secoli. Il progetto **“La fonte della biodiversità di Acqua Panna”**, che ha preso il via due anni fa con il **censimento** e il **monitoraggio della flora e della fauna** presenti nell’area, ha permesso di **identificare una serie di azioni** da mettere in campo per tutelare ulteriormente la riserva e rafforzare il suo ecosistema. Il primo passo è migliorare le condizioni di vita **degli insetti impollinatori** come, ad esempio, le **api e le farfalle diurne**, la cui **sopravvivenza è seriamente messa in pericolo** dai cambiamenti climatici, dall’uso dei pesticidi e dall’agricoltura intensiva.

*“Siamo entusiasti di potenziare il progetto sviluppato con Federparchi per la tutela della biodiversità del territorio che dà origine ad Acqua Panna, simbolo del made in Italy sulle tavole di tutto il mondo. - ha dichiarato **Stefano Marini**, Amministratore Delegato del **gruppo Sanpellegrino** – Dopo una prima fase di censimento e monitoraggio degli ecosistemi locali, abbiamo scelto di sviluppare un’articolata serie di iniziative per salvaguardare gli impollinatori, consapevoli delle minacce a cui sono costantemente sottoposti questi insetti che svolgono un ruolo fondamentale contribuendo al continuo rigenerarsi delle piante. Questa sarà la prima di una serie di azioni a cui abbiamo pensato per valorizzare ulteriormente la nostra riserva. Siamo infatti convinti che tutti debbano fare la propria parte, per mantenere la biodiversità e favorire la conservazione della natura, perché il nostro pianeta è la nostra casa e il nostro lascito per le generazioni future”.*

Gli **impollinatori selvatici** garantiscono anche la sopravvivenza delle persone, **impollinando più dell’85% delle piante selvatiche e oltre il 70% delle colture agricole in Italia**, per un valore stimato di circa **2 miliardi di euro** l’anno. Il progetto messo in campo da Sanpellegrino e Federparchi consentirà quindi di contribuire alle esigenze ambientali di questi insetti, presenti in natura solo dove trovano le condizioni adatte per nidificare e nutrire la propria progenie.

Per gli imenotteri verranno realizzati dei **bee-hotel**, strutture costruite con legno, pigne, canne di bambù, corteccia e legni forati che fungono da rifugi per incrementarne la presenza; verranno anche creati microhabitat sabbiosi e a suolo nudo per favorire la loro riproduzione. Saranno **incrementate le coltivazioni di vegetali in campo aperto** per l'alimentazione degli imenotteri, dei sirfidi e delle farfalle diurne, con la **creazione di siepi e filari** di vegetali e di microhabitat di acqua dolce per favorire la disponibilità di acqua.

SANPELLEGRINO

Sanpellegrino è l'azienda di riferimento nel campo del beverage in Italia, con acque minerali, aperitivi analcolici e bibite. I suoi prodotti, sintesi di benessere, salute ed equilibrio, sono presenti in oltre 150 Paesi attraverso filiali e distributori sparsi nei cinque continenti.

Sanpellegrino, come principale produttore di acqua minerale, è da sempre impegnata per la valorizzazione di questo bene primario per il Pianeta e lavora con responsabilità e passione per garantire a questa risorsa un futuro di qualità. Un impegno che passa anche attraverso la promozione dell'importanza di una corretta idratazione: Sanpellegrino, infatti, sostiene e diffonde i principi di benessere psico-fisico legati al corretto consumo di acqua, facendosi portavoce dell'“educazione all'idratazione” attraverso un programma che promuove il consumo quotidiano della corretta quantità di acqua, a seconda delle diverse esigenze e stili di vita.

Sanpellegrino vuole, inoltre, contribuire con azioni concrete a contrastare il riscaldamento globale intervenendo su quattro aree chiave del proprio business: la produzione, il packaging, la logistica e il capitale naturale.

Contatti:

Responsabile relazioni esterne Sanpellegrino

Prisca Peroni – 02.3197.2307 – prisca.peroni@waters.nestle.com

MSL Group – Ufficio stampa Gruppo Sanpellegrino

Barbara Rivolta – 348 3666549 – barbara.rivolta@mslgroup.com