

## Il Governo esclude il mondo venatorio dai tavoli di consultazione per la Strategia Nazionale della Biodiversità

- Il Ministero dell'Ambiente ha reso noti i nominativi inseriti nel Comitato di gestione e nel Tavolo di consultazione della Strategia Nazionale Biodiversità 2030. Ad un Comitato di Gestione "Istituzionale" formato da rappresentanti di Governo e Regioni, si affianca un Tavolo di Consultazione in cui sono stati nominati una serie infinita di rappresentanti delle più svariate categorie: Animal-ambientalisti, Agricoltori, Commercianti, Artigiani, Industriali, Cooperative, Commercianti... **Insomma, tutti tranne i cacciatori. Nessun rappresentante del Mondo Venatorio siederà tra gli stakeholder che saranno consultati in materia di conservazione dell'ambiente e della biodiversità.** Come se la nostra categoria non avesse un interesse primario nel governo dei processi che, si spera, porteranno a un miglioramento della qualità dell'ambiente e all'incremento della biodiversità. Il cacciatore è un gestore dell'ambiente, che svolge la propria attività in simbiosi con la natura, migliorandola e conservandola, per poter prelevare gli interessi senza intaccare il capitale faunistico. Come si può pensare di non coinvolgerlo, non sfruttare il bagaglio d'esperienza e la passione dei volontari? Dove sono, adesso, quelli che inneggiavano al "Governo amico"? Come giustificano questo ennesimo schiaffo? Noi, fortunatamente, siamo rimasti coerenti ed equilibrati, giudicando le azioni più che i proclami e la propaganda e, al momento, tirate le somme, il bilancio ci appare davvero misero. Come sempre, quando si parla di caccia, questo esecutivo si dimostra "solo chiacchiere e distintivo" Per questo chiediamo al Ministro dell'Ambiente di rimediare a questa pessima decisione, noi, come sempre siamo disponibili a dare il nostro contributo.

Alleghiamo il decreto di nomina: [Decreto nomina referenti CdG n89\\_14-10-2024](#)

Ma cos'è la Strategia Nazionale per la biodiversità? Troviamo la spiegazione sul sito del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica: "La [Strategia Nazionale Biodiversità 2030](#) si pone in continuità con la prima Strategia Nazionale Biodiversità, relativa al decennio 2011-2020 e, in coerenza con gli [obiettivi della Strategia Europea per la Biodiversità al 2030](#) e del [Piano per la Transizione Ecologica](#), delinea una visione di futuro e di sviluppo incentrata sulla necessità di invertire l'attuale tendenza alla perdita di biodiversità e al collasso degli ecosistemi."

Due sono i principali obiettivi della Strategia Nazionale: " **1. Costruire una rete coerente di Aree Protette terrestri e marine** con il raggiungimento dei target del 30% di aree protette da istituire a terra e a mare, e del 10% di aree rigorosamente protette; **2. Ripristinare gli ecosistemi terrestri e marini** , con il raggiungimento del target del 30% di ripristino dello stato di conservazione di habitat e specie, in particolare attraverso l'attività condotta a scala regionale inerente gli obiettivi e le misure di conservazione dei siti della Rete Natura 2000."

Questo potrà essere raggiunto tramite l'attuazione di 18 azioni: "**A.1 Proteggere legalmente almeno il 30% della superficie terrestre e il 30% della superficie marina attraverso un sistema integrato di [Aree protette, Rete Natura 2000 ed altre aree legalmente protette.](#)**

**A.2** Garantire che almeno un terzo delle aree legalmente protette terrestri e marine, comprese tutte le foreste primarie e vetuste, lo sia in modo rigoroso.

**A.3** Garantire la connessione ecologico-funzionale delle aree protette a scala locale, nazionale e

sovranaZIONALE.

- A.4** Gestire efficacemente tutte le aree protette definendo chiari obiettivi e misure di conservazione, monitorandole in modo appropriato.
- A.5** Garantire il necessario finanziamento delle aree protette e della conservazione della biodiversità.
- B.1** Assicurare che per almeno il 30% delle specie e degli habitat protetti ai sensi delle [Direttive Uccelli](#) e [Habitat](#) il cui stato di conservazione è attualmente non soddisfacente, lo diventi entro il 2030 o mostri una netta tendenza positiva.
- B.2** Garantire il non deterioramento di tutti gli ecosistemi ed assicurare che vengano ripristinate vaste superfici di ecosistemi degradati in particolare quelli potenzialmente più idonei a catturare e stoccare il carbonio nonché a prevenire e ridurre l'impatto delle catastrofi naturali.
- B.3** Assicurare una riduzione del 50% del numero delle specie delle liste rosse nazionali minacciate da specie esotiche invasive.
- B.4** Invertire la tendenza al declino degli impollinatori.
- B.5** Ridurre del 50 % i rischi e l'uso dei prodotti fitosanitari e in particolare riguardo quelli più pericolosi.
- B.6** Destinare almeno il 10 % delle superfici agricole ad elementi caratteristici del paesaggio con elevata diversità.
- B.7** Adibire almeno il 25 % dei terreni agricoli all'agricoltura biologica e aumentare in modo significativo la diffusione delle pratiche agricole e zootecniche sostenibili.
- B.8** Ridurre l'inquinamento da azoto e fosforo causato dai fertilizzanti dimezzando le perdite di nutrienti e riducendo l'utilizzazione dei fertilizzanti di almeno il 20%.
- B.9** Ottenere foreste più connesse, più sane e più resilienti contribuendo attivamente all'obiettivo UE di piantare almeno 3 miliardi di alberi.
- B.10** Arrestare la perdita di ecosistemi verdi urbani e periurbani e favorire il rinverdimento urbano e l'introduzione e la diffusione delle soluzioni basate sulla natura (NBS).
- B.11** Ripristinare gli ecosistemi di acqua dolce e le funzioni naturali dei corpi idrici e raggiungere entro il 2027 il "buono stato" di tutte le acque.
- B.12** Ripristinare e mantenere il buono stato ambientale degli ecosistemi marini.
- B.13** Raggiungere la neutralità del degrado del territorio e l'aumento pari a zero del consumo di suolo e compiere progressi significativi nella bonifica e nel ripristino dei siti con suolo degradato e contaminato."

Per raggiungere questi obiettivi è stata predisposta una nuova Governance: "In analogia con quanto già in essere a livello dell'Unione europea, l'attuazione della Strategia Nazionale Biodiversità 2030 richiede un approccio multidisciplinare, una governance attiva ed una costante ed efficace verifica delle azioni intraprese. La nuova governance è costituita dal **Comitato di gestione** (Amministrazioni centrali e territoriali), dalla **Segreteria del Comitato** (DG PNM), dal **Tavolo di Consultazione** (associazioni, alleanze, confederazioni) e dal **Supporto tecnico-scientifico**, in capo ad [ISPRA](#), l'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale."