



**Per la diffusione immediata: 23/04/2015 IL GOVERNATORE ANDREW M. CUOMO**

## **IL GOVERNATORE CUOMO ANNUNCIA UNA TASK FORCE PER LO SVILUPPO DI UN PIANO DI TUTELA DEGLI IMPOLLINATORI, PER PROTEGGERE L'ECONOMIA AGRICOLA DI NEW YORK**

***L'ente nasce per affrontare la questione del recupero delle popolazioni di impollinatori, vitali per il settore delle colture e la produzione alimentare dello Stato***

Il Governatore Andrew M. Cuomo ha annunciato oggi che lo Stato di New York costituirà una task force inter-agenzie, per sviluppare un Piano per la tutela degli impollinatori, al fine di favorire la salute e il recupero di popolazioni di impollinatori nello Stato di New York. Gli impollinatori, che comprendono vari tipi di api e farfalle, contribuiscono notevolmente all'economia agricola dello Stato, operando in modo da aggiungere annualmente circa 500 milioni di dollari grazie all'impollinazione. Per affrontare il preoccupante declino degli impollinatori verificatosi negli ultimi anni, il Governatore ha ordinato ai Commissari del Dipartimento dell'agricoltura e dei mercati e del Dipartimento della conservazione ambientale di incontrare agricoltori, istituti di ricerca ed esponenti chiave del settore, per redigere una tabella di marcia finalizzata alla conservazione e all'incremento di popolazioni di impollinatori in tutto il territorio statale.

“Gli impollinatori sono essenziali per la salubrità dell'ambiente di New York, oltre a rappresentare un punto di forza per la nostra economia agricola” ha spiegato il Governatore Cuomo. “Sviluppando un piano d'azione a livello statale, estenderemo le nostre attività volte a tutelare tali specie e le nostre ineguagliabili risorse naturali, oltre a compiere un passo importante nel nostro impegno a favore del futuro di New York in campo ecologico ed economico”.

Quest'annuncio è un tributo alla Settimana della Terra (19-25 aprile), una settimana di celebrazione dell'impegno e delle realizzazioni di New York a tutela del nostro ambiente, per la conservazione degli spazi aperti, l'estensione dell'accesso alle ampie e magnifiche risorse naturali dello Stato, l'attuazione di iniziative innovative per l'energia pulita e la preparazione rispetto agli effetti del cambiamento climatico.

Gli impollinatori contribuiscono in modo notevole all'economia statale, operando ogni anno a New York attraverso l'impollinazione per un valore di 500 milioni di dollari e aggiungendo annualmente valore per 15 miliardi di dollari alla produzione di colture a livello nazionale, secondo l'USDA. La capacità di New York di produrre colture come mele, ciliege, cipolle, zucche e cavolfiori si fonda enormemente sulla presenza di impollinatori. Negli ultimi 50 anni, si è registrato un calo notevole del numero di impollinatori, che comprendono api mellifere, bombi, pipistrelli e farfalle. Gli scienziati ritengono che in gran parte tali perdite derivino da una combinazione di fattori, come la nutrizione scadente, la perdita di habitat di foraggiamento, parassiti, pesticidi, patogeni, mancanza di diversità genetica e pratiche di gestione dei terreni inadeguate.

Richard A. Ball, Commissario dell'agricoltura dello Stato di New York, ha affermato: "Sono un agricoltore e so che gli impollinatori svolgono un ruolo critico per le abbondanti risorse alimentari dello Stato. Il piano del Governatore Cuomo garantirà una maggiore tutela a questi protagonisti essenziali del nostro ecosistema. Sono impaziente di lavorare intensamente alla ricerca di soluzioni per questo grave problema".

Il Commissario del Dipartimento della conservazione ambientale, Joe Martens, ha sottolineato: "La tutela e la preservazione delle popolazioni di impollinatori in tutto il territorio di New York non apportano benefici soltanto sotto un profilo ambientale e agricolo, ma contribuisce anche a sostenere un'economia sana. Esprimo il mio plauso al piano del Governatore Cuomo per individuare le cause di questi precipitosi declini e sono ansioso di contribuire alle attività per trovare sostanziali soluzioni, poiché è essenziale che noi proteggiamo queste specie".

Nello sviluppo del Piano di tutela degli impollinatori, la task force esaminerà e analizzerà un ampio spettro di elementi, tra cui:

- la formazione di collaborazioni con istituti di ricerca, per ampliare la raccolta e la condivisione di dati correlati ai problemi sanitari degli impollinatori
- la promozione della condivisione di informazioni e di attività coordinate in modo trasversale tra i settori (apicoltori, proprietari terrieri e irroratori di pesticidi);
- sviluppo di strategie per una campagna di educazione e coinvolgimento del pubblico;
- identificazione di progetti per il miglioramento dell'habitat, comprese opportunità di foraggiamento
- sviluppo delle migliori pratiche di gestione destinati a proprietari terrieri, agenzie statali, irroratori di pesticidi e apicoltori;
- valutazione dell'efficacia di programmi, certificazioni e incentivi in New York per la salute degli impollinatori; e
- sviluppo di collaborazioni tra i settori pubblico e privato.

Il Piano di tutela degli impollinatori sarà formulato in base ai principali esiti e accordi raggiunti dalla task force; cercherà di migliorare le informazioni dello Stato circa lo stato di salute degli impollinatori e di identificare misure ragionevoli per conservarne le popolazioni.

Kathryn Boor, Decano Ronald P. Lynch del College of Agriculture & Life Sciences (Agricoltura e scienze biologiche) della Cornell University ha affermato: “A nome del corpo docente della Cornell University e dei docenti e del personale della Cornell Cooperative Extension, le cui ricerche ed esperienze si incentrano su questi importanti temi, esprimiamo il nostro apprezzamento per il ruolo di guida adottato dallo Stato di New York costituendo questa task force. Gli impollinatori sono il puntello dell’agricoltura e la loro salute è essenziale per la prosperità dei sistemi alimentari. Siamo ansiosi di collaborare strettamente con lo Stato riguardo a queste tematiche critiche”.

Il piano si fonderà sull’impegno guida di New York diretto a promuovere la salute degli impollinatori; consiste in una serie di misure già adottate che superano abbondantemente i requisiti federali, ad esempio l’adozione delle migliori pratiche di gestione dei terreni che includono: il miglioramento del habitat di foraggiamento; la promozione di una piantumazione gradita agli impollinatori; l’utilizzo di forme naturali di gestione dei parassiti nella misura massima sui terreni statali. Inoltre, il Bilancio statale corrente prevede 50.000 dollari destinati alla Cornell University per la ricerca sulle api mellifere, accanto a 500.000 dollari per il programma della Cornell relativo alla gestione integrata dei parassiti.

Il Dipartimento dell’agricoltura e dei mercati ha alle sue dipendenze anche un apicoltore statale, con l’incarico di supervisionare le ispezioni degli alveari di apicoltori commerciali in tutto lo Stato e di coordinare il monitoraggio dello stato di salute delle api mellifere su tutto il territorio statale. L’apicoltore statale coordina anche partecipazione all’Indagine nazionale sulle api mellifere, concepita per monitorare lo stato di salute della api mellifere su scala nazionale. L’USDA ha erogato a New York 12.000 dollari per le attività legate all’indagine.

Richard Schrader, Direttore politico e legislativo di New York per il Natural Resources Defense Council (NRDC), ha rimarcato: “Api e farfalle svolgono un ruolo vitale per l’economia di New York. Le api impollinano una porzione su tre della dieta americana e molte delle colture di New York più redditizie, dalle mele ai lamponi. Questa task force può aiutare New York a divenire un leader nazionale in materia di soluzioni d’avanguardia per tutelare gli impollinatori, i quali consentono la crescita continua dell’economia agricola”.

Erin Crotty, Direttore esecutivo di Audubon New York, ha commentato: “Esprimiamo i nostri elogi al Governatore Cuomo e ai Commissari Martens e Ball per aver avviato questa importante iniziativa, diretta a formulare un piano di tutela degli impollinatori per New York. Il declino degli insetti impollinatori e anche di uccelli, rappresenta una minaccia per il nostro settore agricolo e per l’integrità di tutti gli ecosistemi di New York. Ciascuno può svolgere un ruolo a tutela degli impollinatori ed esprimiamo il nostro apprezzamento per il fatto che la task force svilupperà strategie volte a migliorare gli habitat che sostengono gli impollinatori, spingendo al tempo stesso residenti e proprietari terrieri ad assumere decisioni intelligenti nella propria porzione di terreno”.

Dean Norton, Presidente del New York Farm Bureau, ha evidenziato: “Le api sono essenziali per l’attività agricola in questo Stato, sia per l’impollinazione che per la produzione di miele. È assolutamente indispensabile che comprendiamo meglio le problematiche riscontrate dalle api in New York e siamo ansiosi di collaborare con la Task Force del Governatore Cuomo e i nostri colleghi che operano nel settore, per la salvaguardia di questa importante risorsa naturale”.

###

Ulteriori notizie sono disponibili sul sito [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
Stato di New York | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418