



Diffusione immediata: 23/11/2021

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

LA GOVERNATRICE HOCHUL ANNUNCIA LO STANZIAMENTO DI QUASI 14 MILIONI DI DOLLARI PER LA TUTELA DELLE ACQUE POTABILI

Duplici approccio finalizzato alla conservazione delle acque e alla tutela delle acque potabili

Finanziamento per 91 progetti agricoli a sostegno delle aziende agricole dello Stato che si trovano ad affrontare i problemi legati alla qualità dell'acqua in bacini idrici prioritari

La Governatrice Kathy Hochul ha annunciato in data odierna lo stanziamento di quasi 14 milioni di dollari a tutela delle acque potabili dello Stato. Il finanziamento, che andrà a sostegno di progetti di tutela della qualità dell'acqua e di cui beneficeranno 91 aziende agricole dello Stato, viene erogato attraverso il Programma per il controllo e l'abbattimento dell'inquinamento causato da fonti diffuse in agricoltura (Agricultural Nonpoint Source Abatement and Control) a favore di progetti nell'ambito delle problematiche legate alla qualità dell'acqua in bacini idrici prioritari e della tutela ambientale.

"New York New continua ad adottare interventi decisivi per la tutela delle acque potabili dello Stato - **ha dichiarato la Governatrice Hochul, che ha aggiunto** - Questi finanziamenti mirano a centrare entrambi gli obiettivi, favorendo la messa in opera di misure di protezione dei corsi d'acqua caratterizzate da un valido rapporto costi-benefici e la riduzione dell'inquinamento da anidride carbonica."

A beneficiare dei progetti sono 25 Distretti impegnati nella conservazione del suolo e delle acque a livello di contea (County Soil and Water Conservation Districts), a favore di aziende agricole, che sosterranno la pianificazione ambientale in loco e l'implementazione di sistemi incentrati sulle migliori prassi gestionali (BMP) finalizzate a impedire la contaminazione dei corsi d'acqua da parte di sostanze nutrienti e altri potenziali inquinanti. Le BMP riguardano varie misure: fasce ripariali lungo i corsi d'acqua, colture da sovescio, gestione dei nutrienti attraverso lo stoccaggio del letame e misure di conservazione.

I contributi della 27ª tornata del Programma per il controllo e l'abbattimento dell'inquinamento causato da fonti diffuse in agricoltura sono stati assegnati a:

- **Regione Western NY:** \$ 1.219.312 per 4 aziende agricole
- **Regione Finger Lakes:** \$ 2.644.294 per 30 aziende agricole
- **Southern Tier Region:** \$ 1.323.984 per 6 aziende agricole
- **Regione Central NY:** \$ 3.867.030 per 31 aziende agricole
- **Regione North Country:** \$ 1.935.559 per 5 aziende agricole
- **Regione Mohawk Valley:** \$ 1.611.603 per 3 aziende agricole
- **Regione Capital District:** \$ 524.687 per 2 aziende agricole
- **Regione Mid-Hudson:** \$ 411.100 per 9 aziende agricole
- **Regione Long Island:** \$ 154.275 per 1 azienda agricola

Per l'elenco completo dei progetti ai quali sono stati assegnati i contributi consultare il [sito web](#) del Dipartimento dell'agricoltura e dei mercati (Department of Agriculture and Markets).

Negli ultimi venticinque anni, lo Stato di New York ha finanziato progetti riguardanti 500 bacini idrici del suo territorio, compresi 1.300 progetti per lo stoccaggio del letame grazie ai quali le aziende agricole riescono a bilanciare in modo ottimale l'erogazione di nutrienti in funzione dell'effettiva domanda delle colture, a vantaggio dell'ambiente e della produttività. Sono stati realizzati oltre 300 ha (300 ac) di fasce di vegetazione ripariale che consentono di filtrare i nutrienti e i sedimenti, in modo da proteggere le acque di superficie, stabilizzare gli argini dei fiumi, migliorare l'habitat acquatico e ridurre i danni da inondazione.

Sono stati piantati oltre 32.000 ha (80.000 ac) di colture da sovescio che consentono di prevenire l'erosione, migliorare la salute e aumentare il contenuto organico del suolo, che trattiene meglio l'umidità cedendola poi alle colture nel periodo della crescita. Le colture da sovescio svolgono anche la funzione di sequestro del carbonio, contribuendo alla lotta degli agricoltori newyorkesi contro il cambiamento climatico. Grazie alla 27^a tornata del Programma verranno piantati altri 8.000 ha (20.000 ac) e più di colture da sovescio. Le zone ripariali sono un'altra pratica che consente di sequestrare carbonio oltre a migliorare la qualità dell'acqua. Con la 27^a tornata del Programma verranno realizzati oltre 12 ha (30 ac) di fasce ripariali vegetate e boscate.

Il commissario all'agricoltura dello Stato Richard A. Ball ha dichiarato: "Grazie alla collaborazione con i Distretti impegnati nella conservazione del suolo e delle acque, i nostri agricoltori hanno la soddisfazione di lavorare migliorando le condizioni della terra. Il Programma per il controllo e l'abbattimento dell'inquinamento causato da fonti diffuse in agricoltura mette a loro disposizione le risorse necessarie per svolgere questo importante lavoro proteggendo i nostri corpi idrici e, di conseguenza, aiutando lo Stato a conseguire gli obiettivi climatici auspicati e a tutelare le risorse naturali, oggi e per le generazioni future."

Il commissario del Dipartimento per la tutela ambientale (Department of Environmental Conservation, DEC) Basil Seggos ha dichiarato: "L'acqua pulita è essenziale per la salute e la sicurezza delle nostre comunità, per l'ambiente e per la

prosperità economica. Poche categorie capiscono l'importanza dell'acqua potabile meglio degli agricoltori newyorkesi, che sono tra i più attivi sostenitori dell'ambiente del nostro Stato. Queste sovvenzioni contribuiranno a mettere a disposizione dei Distretti per la conservazione del suolo e delle acque e delle comunità agricole gli strumenti e le risorse necessari per realizzare progetti e strategie mirati a tutelare le risorse idriche e la qualità del suolo a sostegno delle attività agricole dello Stato."

Dale Stein, presidente del Comitato per la conservazione del suolo e delle acque (Soil and Water Conservation Committee) dello Stato di New York, ha dichiarato: "Gli stanziamenti annunciati in data odierna avranno conseguenze di vasta portata, in quanto aiuteranno le aziende agricole e i rispettivi distretti per la conservazione del suolo e delle acque a migliorare la salute del suolo e a preservare la qualità delle nostre acque per gli anni a venire. Il Programma per il controllo e l'abbattimento dell'inquinamento causato da fonti diffuse in agricoltura è da tempo uno strumento importante del nostro lavoro di protezione delle risorse naturali e a maggior ragione lo è oggi, visto il nostro impegno a lottare contro il cambiamento climatico."

La Senatrice Michelle Hinchey ha dichiarato: "Gli agricoltori di New York, che sono i primi sostenitori delle risorse naturali, si impegnano quotidianamente per mantenere le acque pulite e libere da fonti inquinanti. Quest'ultima tornata di finanziamenti consentirà a questi campioni della conservazione di portare avanti la loro opera a salvaguardia dei nostri bacini idrici e a sostegno della loro capacità di produzione locale. Con l'intensificarsi della crisi climatica, oggi è più importante che mai capire che gli agricoltori sono un elemento fondamentale della strategia di mitigazione di New York e che, a livello di Stato, il progresso ambientale è legato a partenariati forti con la comunità agricola. Apprezzo enormemente che gli agricoltori dello Stato di New York possano accedere a questi finanziamenti di fondamentale importanza e sono grata alla Governatrice Hochul per il sostegno continuativo al Programma per il controllo e l'abbattimento dell'inquinamento causato da fonti diffuse in agricoltura."

La deputata Donna Lupardo ha dichiarato: "Sono felice che i nostri Distretti per la conservazione del suolo e delle acque possano continuare ad affiancare gli agricoltori nella tutela di risorse naturali vitali per New York. Il Programma per il controllo e l'abbattimento dell'inquinamento causato da fonti diffuse in agricoltura consente agli agricoltori di implementare le prassi migliori indispensabili per proteggere i nostri corsi d'acqua. Questi finanziamenti fanno un'enorme differenza, in quanto sostengono i nostri agricoltori che si trovano ad affrontare importanti sfide ambientali e finanziarie."

Il Programma il controllo e l'abbattimento dell'inquinamento causato da fonti diffuse in agricoltura è gestito dal Dipartimento dell'agricoltura e dei mercati dello Stato di New York in collaborazione con il Comitato per la conservazione del suolo e dell'acqua dello Stato di New York. Il Programma rientra nel quadro della Gestione agricola ambientale (Agricultural Environmental Management, AEM), iniziativa di più ampio respiro finalizzata ad aiutare le imprese agricole a ottenere livelli più elevati di controllo ambientale e sistemi di lavorazione più efficaci ed economici.

Il Programma per il controllo e l'abbattimento dell'inquinamento causato da fonti diffuse in agricoltura si basa sull'impegno dello Stato volto a mettere a disposizione tutele della qualità dell'acqua di portata storica, come l'impegno - senza precedenti - di 3,5 miliardi di dollari mirato a garantire l'accesso all'acqua potabile per tutti i newyorkesi e gli interventi aggressivi per combattere il cambiamento climatico.

###

Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito www.governor.ny.gov
Stato di New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[ANNULLARE L'ISCRIZIONE](#)