



Do natychmiastowej publikacji: 03.02.2025

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

## GUBERNATOR HOCHUL OGŁASZA PRYZNANIE 15,8 MLN USD NA POMOC PRODUCENTOM MLEKA W OCHRONIE JAKOŚCI WODY

*Finansowanie zostało ogłoszone w ramach przedstawionego przez gubernator orędzia stanowego na rok 2024 w celu pobudzenia przemysłu mleczarskiego oraz wsparcia modernizacji i zrównoważonego rozwoju gospodarstw mlecznych*

*Propozycja budżetu wykonawczego gubernator na 2025 r. obejmuje dodatkowe 10 mln USD na zwiększenie wydajności przetwórstwa mleczarskiego, wspieranie kluczowych badań i wdrażanie praktyk odpornych na zmiany klimatu w gospodarstwach mlecznych w stanie Nowy Jork*

Gubernator Kathy Hochul ogłosiła dziś, że 22 gospodarstwom przyznano ponad 15,8 mln USD dofinansowania w ramach realizowanego w gospodarstwach przemysłowych stosujących metodę skoncentrowanego karmienia zwierząt (Concentrated Animal Feeding Operation, CAFO) Programu zoptymalizowanego zarządzania składnikami odżywczymi i metanem (Enhanced Nutrient and Methane Management Program, CAFO ENMP). Fundusze dostępne w ramach programu zostaną przeznaczone na projekty, które pomogą rolnikom chronić jakość wody i łagodzić skutki zmian klimatu poprzez redukcję emisji gazów cieplarnianych. Finansowanie tego programu zostało ogłoszone w ramach ogłoszonego przez gubernator orędzia stanowego na rok 2024 i opiera się na podjętym przez gubernator Hochul zobowiązaniu do wspierania modernizacji i zrównoważonego rozwoju gospodarstw mleczarskich.

„Dzięki poświęceniu hodowców bydła mlecznego i producentów w całym stanie, których praca uczyniła ten rodzaj produkcji największym sektorem rolnym w stanie Nowy Jork, przemysł mleczarski jest fundamentem gospodarki naszego stanu”, **powiedziała gubernator Hochul**. „Jestem dumna, że mogę pomóc naszym rolnikom zmniejszyć ich ślad węglowy, a także nadal dostarczać światowej klasy produkty na stoły mieszkańców stanu Nowy Jork w przyszłości”.

W ramach pierwszej rundy finansowania, program pomoże rolnikom posiadającym zezwolenie na prowadzenie hodowli w systemie CAFO wdrożyć projekty, które usprawnią systemy zagospodarowania obornika, które pozwolą na sekwestrację węgla i dezaktywację składników odżywczych obornika rozrzuconego na polach i glebie, aby poprawić jakość wody. Program wspiera również postępy w precyzyjnym podawaniu

paszy w celu zrównoważenia składników odżywczych i zmniejszenia emisji emitowanego metanu. Szacunkowa redukcja emisji gazów cieplarnianych (Greenhouse Gas, GHG) w ramach wszystkich projektów wynosi 122 833 MT CO<sub>2</sub>e rocznie, co odpowiada wycofaniu z ruchu 28 651 pojazdów spalinowych na jeden rok.

Łącznie, w ramach dwóch ścieżek finansowania, za pośrednictwem Okręgów Ochrony Gleb i Wód (Soil and Water Conservation District) przyznano dotacje 22 projektom. Siedemnaście projektów zostało nagrodzonych w obszarze A, który dotyczy najlepszych praktyk w zakresie zagospodarowania substancji odżywczych i redukcji emisji gazów cieplarnianych. Pięć projektów zostało nagrodzonych w obszarze B, który jest związany z realizacją projektów dotyczących składowania obornika i wypalania gazów w pochodniach oraz powiązanych praktyk. Oto dofinansowane projekty:

### Capital Region

- **11 414,38 USD** przyznano **Okręgowi Ochrony Gleb i Wód Hrabstwa Saratoga** na współpracę z jednym gospodarstwem w zlewni Hudson-Hoosic.

### Central New York

- **1 025 759 USD** przyznano **Okręgowi Ochrony Gleb i Wód Hrabstwa Cortland** na współpracę z dwoma gospodarstwami w zlewni Chenango.
- **293 850 USD** przyznano **Okręgowi Ochrony Gleb i Wód Hrabstwa Madison** na współpracę z jednym gospodarstwem w zlewni jeziora Oneida.

### Finger Lakes

- **3 192 578 USD** przyznano **Okręgowi Ochrony Gleb i Wód Hrabstwa Ontario** na współpracę z trzema gospodarstwami w zlewni Seneca.
- **2 167 334 USD** przyznano **Okręgowi Ochrony Gleb i Wód Hrabstwa Ontario** na współpracę z jednym gospodarstwem rolnym w zlewni Chemung.
- **1 248 588,05 USD** przyznano **Okręgowi Ochrony Gleb i Wód Hrabstwa Wyoming** na współpracę z trzema gospodarstwami w zlewni Upper Genesee.
- **608 987,20 USD** przyznano **Okręgowi Ochrony Gleb i Wód Hrabstwa Wyoming** na współpracę z jednym gospodarstwem w zlewni Lower Genesee.
- **246 900 USD** przyznano **Okręgowi Ochrony Gleb i Wód Hrabstwa Genesee** na współpracę z jednym gospodarstwem w zlewni Oak Orchard – Twelve Mile Creek.

### Mohawk Valley

- **942 162,50 USD** przyznano **Okręgowi Ochrony Gleb i Wód Hrabstwa Montgomery** na współpracę z jednym gospodarstwem w zlewni Mohawk.
- **741 861,35 USD** przyznano **Okręgowi Ochrony Gleb i Wód Hrabstwa Herkimer** na współpracę z jednym gospodarstwem w zlewni Mohawk.

- **98 483,68 USD** przyznano **Okręgowi Ochrony Gleb i Wód Hrabstwa Oneida** na współpracę z jednym gospodarstwem w zlewni Mohawk.
- **54 611,89** przyznano **Okręgowi Ochrony Gleb i Wód Hrabstwa Oneida** na współpracę z jednym gospodarstwem w zlewni jeziora Oneida.

### North Country

- **810 571,00 USD** przyznano **Okręgowi Ochrony Gleb i Wód Hrabstwa Clinton** na współpracę z jednym gospodarstwem w zlewni jeziora Champlain.
- **526 926,21** przyznano **Okręgowi Ochrony Gleb i Wód Hrabstwa Franklin** na współpracę z jednym gospodarstwem w zlewni St. Lawrence.
- **457 056,00 USD** przyznano **Okręgowi Ochrony Gleb i Wód Hrabstwa St. Lawrence** na współpracę z jednym gospodarstwem w zlewni St. Lawrence.

### Region Western New York

- **1 909 650** przyznano **Okręgowi Ochrony Gleb i Wód Hrabstwa Cattaraugus** na współpracę z jednym gospodarstwem w zlewni Cattaraugus.
- **1 470 815** przyznano **Okręgowi Ochrony Gleb i Wód Hrabstwa Chautauqua** na współpracę z jednym gospodarstwem w zlewni Chautauqua-Conneaut.

Pełne opisy projektów są dostępne [tutaj](#).

**Komisarz Departamentu Rolnictwa i Rynków Stanu Nowy Jork, Richard Ball, powiedział:** „Stan Nowy Jork jest miejscem działalności jednych z najbardziej zaangażowanych producentów mleka, którzy nie tylko produkują i przetwarzają jedne z najlepszych produktów mlecznych na świecie, ale także ciężko pracują, aby poprawić stan tej branży dla przyszłych pokoleń. Finansowanie to jest prawdziwym świadectwem wartości pomagania naszym rolnikom w przejściu na bezpieczne dla klimatu praktyki, które zabezpieczają nasze zasoby naturalne, jednocześnie chroniąc ich firmy i zapewniając żywność dla naszych społeczności. Chcę podziękować naszym Okręgom Ochrony Gleb i Wód i naszym rolnikom za wykonaną przez nich pracę i nie mogę się doczekać realizacji tych projektów”.

**Pełniący obowiązki komisarza Departamentu Ochrony Środowiska Stanu Nowy Jork, Sean Mahar, powiedział:** „Departament Ochrony Środowiska (Department of Environmental Conservation, DEC) docenia ciągłe inwestycje gubernator Hochul w celu wzmocnienia zrównoważonego rozwoju działającego w stanie Nowy Jork przemysłu rolnego i zapewnienia zasobów rolnikom, którzy są kluczowymi partnerami w ochronie gruntów i innych zasobów naturalnych. Wymogi DEC odgrywają ważną rolę w ochronie jakości wody, a finansowanie to pomoże zapewnić stosowanie najlepszych praktyk zarządzania i wdrożenie planów zarządzania składnikami odżywczymi w gospodarstwach hodowlanych”.

**Przewodniczący Komisji Ochrony Gleb i Wód Stanu Nowy Jork, Matt Brower, powiedział:** „Wymogi dotyczące ogólnego zezwolenia na prowadzenie hodowli w

systemie CAFO mogą skutkować znacznymi wyzwaniem z finansami i zarządzaniem dla gospodarstw rolnych działających w stanie Nowy Jork. Dostępność tych funduszy dla rolników jest ważna, aby pomóc im sprostać tym wyzwaniom, jednocześnie poprawiając jakość wody i zajmując się kwestiami związanymi ze zmianami klimatu. Mamy szczęście, że mamy do czynienia z tak wspaniałą współpracą między rolnikami a lokalnymi Okręgami Ochrony Gleb i Wód, co umożliwi planowanie i wdrażanie projektów. Stanowy Komitet Ochrony Gleb i Wód bardzo docenia wysiłki okręgów”.

**Senator Michelle Hinchey powiedziała:** „Będąc największym sektorem rolniczym i kluczowym twórcą miejsc pracy w społecznościach wiejskich i poza nimi, branża mleczarska jest filarem gospodarki stanu Nowy Jork. Czyste powietrze, woda i zdrowa gleba mają fundamentalne znaczenie dla dobrego prosperowania gospodarstw rolnych, a tym samym dla niezawodności dostaw żywności. Nasz stan ma duży udział w zapewnieniu bezpośredniego wsparcia finansowego dla producentów mleka, którzy są pionierami w zakresie przyjaznych dla klimatu praktyk, które chronią nasze środowisko i zmniejszają emisje. Programu zoptymalizowanego zarządzania składnikami odżywczymi i metanem CAFO, który wprowadziliśmy w zeszłym roku, pomaga to osiągnąć i gratulujemy rolnikom w całym stanie Nowy Jork, których projekty otrzymały dofinansowanie w tej pierwszej rundzie”.

**Członkini Zgromadzenia, Donna Lupardo, powiedziała:** „Jako główny producent bezpiecznej i pożywnej żywności, przemysł mleczarski jest kluczową częścią gospodarki rolnej stanu Nowy Jork. Cieszę się, że 22 gospodarstwa skorzystają z funduszy, które pomogą im zmniejszyć ślad węglowy i będą wsparciem w zakresie technologii przechowywania mleka. Zarówno dla naszego klimatu, jak i zaopatrzenia w żywność, ważne jest, abyśmy poprzez takie inicjatywy nadal wspierali naszych producentów mleka”.

**Prezes organizacji New York Farm Bureau, David Fisher, powiedział:** „Jako piąty co do wielkości producent mleka w Stanach Zjednoczonych, stan Nowy Jork jest potęgą w branży, zajmując pierwsze miejsce w produkcji twarogu, śmietany i jogurtu. A będąc zarządcami ziemi, hodowcy bydła mlecznego mają żywotny interes w ochronie jakości gleby i wody, zmniejszaniu śladu węglowego i wdrażaniu nowoczesnych technologii w celu zachowania dobrego stanu rolnictwa dla przyszłych pokoleń. Przyznając fundusze CAFO ENMP Okręgów Ochrony Gleb i Wód w całym stanie, gubernator Hochul wysłała silny sygnał, że hodowcy bydła mlecznego są zaufanymi partnerami w zakresie zrównoważonego rozwoju i zdrowia środowiska”.

Pod przewodnictwem gubernator, budżet na rok 2025 obejmuje dodatkowe fundusze, które pomogą pobudzić przemysł mleczarski, w tym 34 mln USD na finansowanie kapitałowe w ciągu dwóch lat w celu zwiększenia możliwości przechowywania mleka w gospodarstwach, poprawy wydajności, inwestowania w systemy transportu mleka, technologie chłodzenia i inne projekty mające na celu zwiększenie możliwości transportu lub przechowywania produktów przez producentów mleka.

Budżet na rok 2025 obejmował również prawie 82 mln USD na programy i inicjatywy związane z rolnictwem, takie jak Program dotacji na poprawę odporności gospodarstw rolnych na zmiany klimatu (Climate Resilient Farming), który pomaga wdrażać praktyki zrównoważonego rozwoju i przeciwdziałać zmianom klimatu. W swoim orędziu stanowym na rok 2025 gubernator Hochul zaproponowała dodatkowe fundusze na badania i wdrażanie praktyk związanych z odpornością klimatyczną w gospodarstwach mlecznych.

## **Informacje na temat sektora mleczarskiego w stanie Nowy Jork**

W stanie Nowy Jork znajduje się prawie 3000 gospodarstw mlecznych, które produkują ponad 16,1 mld funtów mleka rocznie, co plasuje stan na piątym miejscu w kraju. Ponieważ hodowla bydła mlecznego stanowi połowę gospodarki rolnej stanu, wyjątkowi i utalentowani producenci i przetwórcy mleka w stanie Nowy Jork wnoszą znaczący wkład w przemysł rolniczy, gospodarkę i zdrowie naszych mieszkańców.

###

Dodatkowe wiadomości są dostępne na stronie [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
Stan Nowy Jork | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418  
Zarejestruj się, aby otrzymywać najnowsze informacje z biura gubernatora: [ny.gov/signup](http://ny.gov/signup) | Wyślij SMS o treści NEW YORK na numer 81336

[ZREZYGNUJ](#)