



Built to Lead

Pour publication immédiate : 8/10/2016

GOUVERNEUR ANDREW M. CUOMO

**LE GOUVERNEUR CUOMO FELICITE UNE FERME DU COMTE DE SUFFOLK,
LAUREATE DU PRIX DE GESTION ENVIRONNEMENTALE AGRICOLE 2016**

Le ferme fruitière Wickham est la première ferme de Long Island à remporter la plus haute distinction environnementale agricole

Le Gouverneur Andrew M. Cuomo a félicité aujourd'hui la ferme fruitière Wickham, située à Cutchogue, dans le comté de Suffolk, lauréate de la plus haute récompense environnementale agricole de New York – le prix de gestion environnementale agricole 2016. Chaque année, ce prix honore les efforts exceptionnels d'une ferme de l'Etat de New York pour protéger et préserver le sol et la qualité de l'eau. La ferme fruitière Wickham est la première ferme fruitière et la première ferme de Long Island à recevoir cette récompense.

Le Gouverneur Cuomo a déclaré : « Les fermes sont des partenaires essentiels dans notre travail pour préserver nos ressources naturelles et construire une ville de New York plus propre et plus écologique. Je félicite la ferme fruitière Wickham d'avoir reçu cet honneur pour son engagement exceptionnel dans la gestion environnementale. Elle est la preuve vivante des efforts constants des fermes de l'Etat pour protéger notre environnement et assurer la durabilité économique de l'industrie agricole de New York. »

La ferme fruitière Wickham a été primée, avec le District de conservation des sols et des eaux du Comté de Suffolk (Soil and Water Conservation District), lors d'une cérémonie au salon Empire Farm Days à Seneca Falls. Le Département de l'Agriculture et des Marchés de l'Etat de New York, l'Association des producteurs de pommes de terre de New York (Empire State Potato Growers) et la Revue d'agronomie américaine (American Agriculturist Magazine) ont remis la récompense à Tom Wickham, propriétaire de la ferme issu de la neuvième génération, pour la longue tradition établie par sa famille de mise en œuvre des meilleures pratiques de gestion de la conservation, bénéfiques pour l'environnement et protectrices de la communauté.

Tom Wickham, propriétaire de la ferme fruitière Wickham, a déclaré : « Les pratiques de conservation que nous avons mises en place et qui sont extrêmement importantes ne seraient pas possibles sans l'engagement d'un certain nombre d'acteurs — des Départements de l'Agriculture et des Marchés et de la Conservation de l'environnement de l'Etat de New York à l'université de Cornell, en passant par la Cornell Cooperative Extension, le Service de conservation des ressources naturelles du Département de l'agriculture américain (USDA-Natural Resources Conservation Service) et, bien entendu, le District de conservation des sols et des eaux du Comté de Suffolk. Ils ont tous apporté une aide et des conseils précieux dans la mise en œuvre de projets qui protègent nos terres et la santé de notre communauté tout en améliorant nos opérations. »

La ferme fruitière Wickham est une ferme historique bicentenaire de plus de 80 hectares, située sur des terres comptant parmi les plus anciennes terres constamment cultivées du pays. Les Wickham, une des plus grandes fermes du North Fork, cultivent des arbres fruitiers sur 48 hectares et divers petits fruits et légumes sur les 32 hectares restants.

La ferme Wickham a été l'une des 50 premières fermes bénéficiaires d'un plan exhaustif fermier de gestion environnementale agricole en 1999. En tant qu'adhérente précoce aux principes de gestion environnementale agricole, la ferme fruitière Wickham a mis en œuvre plusieurs pratiques qui protègent les eaux souterraines et les eaux de surface ainsi que d'autres ressources naturelles et qui ont également amélioré la rentabilité de la ferme.

Durant ces deux dernières décennies, la famille Wickham a participé à de nombreux programmes de partage des coûts et a mis en œuvre de nombreuses pratiques optimales de gestion de la conservation. Elle a notamment participé au Programme de remplacement du réservoir de carburant du district, dans le cadre duquel elle a remplacé trois réservoirs de carburant à la ferme par des réservoirs ultramodernes respectueux de l'environnement afin de réduire le risque de contamination du sol par les carburants. Elle a également installé un système de micro-irrigation pour mieux gérer la quantité et le positionnement de l'eau distribuée aux cultures.

La ferme se concentre sur la réduction de l'utilisation des engrais en opérant une transition vers un programme d'engrais azoté à libération contrôlée qui prend en compte les conditions météorologiques et les sols avant de prendre des décisions concernant l'application. Ceci a grandement réduit les infiltrations d'azote dans la Peconic Bay qui entoure la ferme. La ferme utilise également des pratiques de gestion des ravageurs intégrées, telles que la surveillance des cultures comme première mesure de défense contre les ravageurs et l'utilisation de méthodes de perturbation des phéromones qui réduisent la nécessité d'applications de pesticides.

Les Wickham ont aussi installé un haut tunnel saisonnier innovant qu'ils utilisent pour cultiver les cerisiers. Le haut tunnel saisonnier est une structure similaire à une serre, qui ne nécessite aucun chauffage supplémentaire. Au lieu de cela, il se sert de l'énergie solaire pour produire les conditions de culture idéales, en maximisant la croissance de la plante. Cette utilisation de haut tunnel saisonnier est la première de ce type dans la région.

Le Commissaire à l'agriculture, Richard A. Ball a dit : « Les Wickham ont intégré de bonnes pratiques environnementales à leur vie quotidienne à la ferme, et nous les félicitons pour leur innovation et leur engagement pour protéger et conserver la qualité de notre sol et de notre eau. Avec le soutien du District de conservation des eaux et des sols du Comté de Suffolk (SWCD) et d'autres partenaires essentiels, les Wickham sont parvenus à mettre en œuvre des pratiques agricoles progressistes qui serviront d'exemple aux générations à venir. »

Le Sénateur Ken LaValle a dit, « Je suis fier des efforts coordonnés pour protéger notre environnement fournis par la ferme Wickham, le District de conservation des sols et des eaux du Comté de Suffolk, l'Université de Cornell et la Cornell Cooperative Extension, les Départements pour l'Agriculture et les Marchés et la Conservation de l'environnement ainsi que le Service de conservation des ressources naturelles du Département de l'agriculture

américain. La combinaison de leur gestion, de leur promotion et de leurs objectifs de cette nature protégeront nos terres et nos eaux pour les générations futures. »

Le chef de l'exécutif du Comté, Steve Bellone, s'est exprimé : « La ferme fruitière Wickham est un excellent exemple d'opérations agricoles dans le cadre du programme de protection des terres cultivables du Comté de Suffolk (Suffolk County Farmland Protection program), qui a préservé de manière permanente environ 4450 hectares d'agriculture. Cela démontre que la préservation agricole conduit à une excellente gestion environnementale et à des efforts concentrés pour protéger nos sols et nos eaux. Je suis très fier que Wickham ait reçu cette formidable distinction de l'Etat. »

La ferme a travaillé étroitement avec le District de conservation des sols et des eaux du Comté de Suffolk, qui offre une assistance technique pour faire avancer les pratiques de gestion environnementale agricole au sein du comté. Le District utilise les avis pour améliorer ses propres efforts en matière de gestion environnementale en agriculture.

Sharon Frost, technicienne du District de conservation des sols et des eaux du Comté de Suffolk, a déclaré : « Le SCSWCD est fier d'être lauréat du prix de gestion environnementale agricole 2016. Nous sommes également fiers de Tom Wickham et de ses accomplissements car il participe au programme de gestion environnementale agricole depuis 1999. Il travaille assidument pour devenir un gérant de terres exceptionnel comme en témoigner la distinction qui lui est décernée. »

Robert Carpenter, Directeur administratif du Bureau d'agriculture de Long Island (Long Island Farm Bureau), a dit : « Le Bureau d'agriculture de Long Island est heureux que la ferme fruitière Wickham et le District des sols et des eaux du Comté de Suffolk soient récompensés pour leur dur labeur et leur dévouement à l'égard des pratiques environnementales. Tom et sa famille sont des chefs de file et des innovateurs concernant les pratiques pour protéger notre sol et nos ressources en eau, pour les résidents actuels et les générations futures. Cette récompense montre également que les agriculteurs de Long Island sont réellement soucieux de l'environnement que nous partageons tous et s'engagent volontairement dans de meilleures pratiques environnementales. »

Le District de conservation des sols et des eaux du Comté de Suffolk a un programme de gestion environnementale agricole très actif qui a aidé plus de 278 fermes depuis sa création. Le District a pour objectif d'aider les agriculteurs concernant les programmes qui contribuent à protéger l'unique aquifère de Long Island qui alimente plus de 2,7 millions de personnes en eau potable. Ils ont brillamment administré des financements par subventions pour des programmes tels que le remplacement du réservoir de carburant, la planification de la gestion des nutriments, les rétrofits de pulvérisateurs de pesticides et l'installation d'infrastructures de manutention agrochimique, parmi d'autres. Le programme de gestion environnementale agricole a guidé le District pour apporter une aide aux agriculteurs pour protéger l'environnement tout en atteignant leurs objectifs économiques.

Une aide à la ferme fruitière Wickham et aux autres producteurs a été apportée à travers la planification de la conservation, la conception et les opportunités de partage des coûts pour les pratiques de conservation. Depuis 1996, le District est parvenu à sécuriser plus de 1,7 million de dollars par le biais du programme de subventions étatique de réduction et de contrôle des sources diffuses agricoles (State Agricultural Nonpoint Source Abatement and

Control grant program) pour aider 98 fermes à travers le pays à mettre en œuvre des pratiques respectueuses de l'environnement.

Le prix annuel de gestion environnementale agricole est parrainé conjointement par le Département de l'Agriculture et des Marchés de l'Etat de New York, la Revue d'agronomie américaine (American Agriculturalist Magazine) et l'Association des producteurs de pommes de terre de New York (Empire State Potato Growers). Les lauréats sont choisis parmi des candidats présentés par les Districts de conservation des sols et des eaux des comtés de tout l'Etat. Le premier prix de gestion environnementale agricole a été décerné en 2002 ; auparavant, la récompense était connue sous le nom de prix de gestion agricole.

Le cadre de gestion environnementale agricole de l'Etat de New York est un modèle pour la nation en tant qu'approche volontaire, basée sur les incitations, pour protéger les ressources naturelles et répondre aux besoins économiques de la communauté agricole.

###

Des informations complémentaires sont disponibles à l'adresse www.governor.ny.gov
État de New York | Chambre Exécutive | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418