

Comment aider les pollinisateurs ?

#ClimateBites

Soutenez les pollinisateurs : les abeilles vous en remercieront 🐝

Le changement climatique peut être nocif pour les abeilles et autres pollinisateurs, qui sont des membres essentiels de notre écosystème local. Les canneberges, une culture importante ici au Massachusetts, dépendent des abeilles et autres pollinisateurs pour leur production. Vous pouvez faire la différence dans votre propre jardin en plantant des fleurs indigènes qui attirent les pollinisateurs.

Options de bouquets Bumble

- 🌸 Aster de la Nouvelle-Angleterre
- 🌸 Asclépiade tubéreuse
- 🌸 Pois perdrix
- 🌸 Tournesol Ox-Eye
- 🌸 Rudbeckie hérissée

[Pour de plus amples informations sur les pollinisateurs et la plantation, consultez notre partenariat avec #GrowingWild.](#)



Achetez local pour soutenir les fermes locales

Acheter local, c'est soutenir les agriculteurs du Massachusetts et le climat 🛒

Pourquoi local ? Un système alimentaire local solide signifie un approvisionnement alimentaire régulier. Un système alimentaire local solide garantit un approvisionnement alimentaire plus sûr, plus régulier et plus résilient pour les générations à venir. De petits changements peuvent faire une grande différence. Visitez les fermes et les marchés fermiers locaux lorsque vous faites vos courses et remplissez votre assiette de produits et de récoltes du Massachusetts.

[Soutenez Massachusetts Grown... and Fresher ! en consultant la carte MassGrown pour savoir où se trouvent les fermes et marchés fermiers de votre quartier.](#)



Les agriculteurs du Massachusetts : de véritables héros du climat

Les technologies climatiques favorisent un climat plus sain 🚜

De nombreuses exploitations agricoles du Commonwealth ont mis en œuvre des projets solaires et des technologies intelligentes. L'emploi de technologies climato-intelligentes permet une utilisation plus efficace des ressources, notamment des économies d'eau et une réduction de la consommation d'engrais et d'énergie.

Voici quelques moyens utilisés par les agriculteurs du Massachusetts pour rester #climato-intelligents :

- 👉 Projets d'énergie renouvelable
- 👉 Récupération des eaux de pluie
- 👉 Agriculture sans labour pour améliorer la fertilité des sols
- 👉 Systèmes de compostage pour réduire les déchets agricoles

Les agriculteurs qui utilisent des technologies climato-intelligentes sont de véritables héros du climat ! Demandez à vos agriculteurs locaux comment ils utilisent les technologies climato-intelligentes lors de votre prochaine visite.



Déchets alimentaires et compostage

Le compost : les « déchets » que nous ne gaspillons pas 🥕 🗑️

Voici comment le compost contribue à un climat plus sain :

- 🔑 Réduction globale des déchets
- 🔑 Amélioration de la santé des sols
- 🔑 Séquestration du carbone dans le sol
- 🔑 Amélioration de la capacité de rétention d'eau pour les cultures
- 🔑 Réduction de l'érosion

[Les fermes du Massachusetts compostent les matières organiques afin de les réutiliser dans les sols, favorisant ainsi des cultures saines et productives. Soutenez les fermes du Massachusetts en achetant des produits locaux et en participant à des programmes de compostage à petite échelle depuis chez vous.](#)



Réduisez les empreintes carbone

Réduisez les empreintes carbone 🐾

En 2024, plus de 10 000 chiens et 7 000 chats ont été importés depuis d'autres régions du pays, tandis que des milliers d'animaux dans les refuges du Massachusetts attendaient d'être adoptés. Ne vous contentez pas d'acheter des produits locaux, adoptez aussi des animaux de compagnie du Massachusetts. Pensez global, adoptez local !

Les organismes privés doivent être enregistrés auprès du MDAR, qui veille à la santé et à la sécurité des animaux adoptés dans le Commonwealth. [Vous trouverez la liste complète des refuges locaux agréés ainsi que de plus amples informations sur la procédure d'adoption sur notre site Web.](#)

