

[Afficher ce message dans votre navigateur](#)

[Un siècle d'engagement en faveur du développement durable aux États-Unis](#)



Janvier 2021

LE SAVIEZ-VOUS ?

Les femmes jouent un rôle clé dans plus de la moitié (51 %) des exploitations agricoles des États-Unis. Le plus fort taux de femmes dirigeantes est relevé sur les exploitations spécialisées dans l'élevage de volailles et d'autre bétail (respectivement 31 % et 30 %).

Source – *America's Diverse Family Farms: 2020 Edition*

Quatre-vingt-dix-huit pour cent des fermes aux États-Unis sont des exploitations familiales



Un nouveau rapport du Service de recherche économique de l'USDA confirme que les exploitations familiales constituent le cœur de l'agriculture des États-Unis. Dans 90 % des cas, les fermes sont exploitées à petite échelle (revenu brut en espèces inférieur à 350 000 \$) et représentent environ un cinquième de la production. Néanmoins, la part la plus importante de la valeur de la production provient des exploitations à grande échelle.

[En savoir plus sur la taille et la diversité des exploitations agricoles aux États-Unis.](#)

Les consommateurs de l'UE classent le goût, la sûreté et le prix à un rang plus élevé que la durabilité du système alimentaire

Les consommateurs européens classent le goût, la sûreté et le prix devant les questions environnementales, notamment en matière de durabilité de leur alimentation. Il s'agit du résultat principal d'une enquête Eurobaromètre spéciale de la Commission européenne, portant sur 27 237 consommateurs à travers les 27 États membres.

[En savoir plus sur les résultats.](#)



Une agriculture durable qui comporte des OGM : la position d'un représentant de la quatrième génération d'une famille de producteurs de soja

À Valley City dans le Dakota du Nord, Monte Peterson produit du soja et du maïs sur 1 620 hectares initialement cultivés par son arrière-grand-père dans les années 1890. Ses écrits dans la publication numérique *Open Access Government* expliquent les raisons pour lesquelles il a recours à des cultures génétiquement modifiées pour une agriculture plus durable et plus sûre.

[En savoir plus sur sa vision en suivant ce lien.](#)

Les agriculteurs nécessitent davantage de soutien pour intensifier les efforts de conservation

Les agriculteurs qui pratiquent les cultures en lignes veulent adopter des méthodes de conservation, et pensent que celles-ci améliorent leur rentabilité à long terme. Cependant, « ils estiment qu'ils ne peuvent pas, ou ne devraient pas, supporter individuellement les charges que représentent les risques agronomiques et financiers associés à l'adoption de nouvelles pratiques ». Ces constats sont tirés des recherches effectuées par *Field to Market: The Alliance for Sustainable Agriculture*, en partenariat avec *Trust in Food* et *Aimpoint Research*.

[En savoir plus sur les résultats.](#)



L'agriculteur biologique Jeff Huckaby nous parle des carottes, de sa carrière et d'un avenir prometteur



Jeff Huckaby, président de [Grimmway Farms](#) et de *Cal-Organic Farm*, représente la quatrième génération d'une famille d'agriculteurs et a appris à cultiver les carottes et les pommes de terre en travaillant pour son grand-père dès son plus jeune âge. Il représente également la première génération d'agriculteurs biologiques, et a été

élu agriculteur biologique de l'année 2020 par l'*Organic Trade Association*, pour sa contribution significative à l'agriculture et au commerce biologiques. Nous avons échangé avec lui sur sa carrière, ce qui l'a mené à l'agriculture biologique et les implications pour l'avenir de l'agriculture aux États-Unis.

[En savoir plus sur son histoire.](#)

La recherche du prochain créateur de produits en cuir « slow fashion » est lancée

Le *Leather & Hide Council of America* ouvre au niveau mondial son fructueux concours pour étudiants créateurs. Cette année, des étudiants du monde entier pourront rivaliser dans le cadre d'une invitation ouverte au concours, visant à présenter la beauté et la durabilité du cuir véritable et à reconnaître le talent créateur de demain. Le concours se déroulera parallèlement aux campagnes nationales existantes en Italie, au Royaume-Uni, en Chine et à Taïwan.

[En savoir plus.](#)



Le homard des États-Unis à nouveau au menu en Europe

Washington a donné le feu vert à un mini accord commercial entre les États-Unis et l'UE, qui supprime les droits de douane sur les importations de homard des États-Unis. Les tarifs douaniers seront supprimés durant les cinq prochaines années, avec effet rétroactif à compter du 1^e août 2020, et l'UE tâchera de rendre cette suppression permanente.

[En savoir plus sur cette bonne nouvelle concernant les importations européennes de homard des États-Unis.](#)

Les ressources essentielles relatives aux politiques et lois des États-Unis en matière de durabilité sont mises à jour de manière significative

Les ressources relatives aux politiques et lois sur le site Web de l'U.S. Sustainability Alliance ont été actualisées de manière significative pour traduire les récentes modifications réglementaires. Il s'agit notamment d'importantes mises à jour apportées à plus de 20 pages concernant les dispositions législatives et réglementaires qui ont protégé et amélioré les exploitations agricoles, les eaux et les forêts des États-Unis pendant plus de 100 ans.

[En savoir plus sur l'engagement séculaire des États-Unis en termes de développement durable.](#)





L'U.S. Sustainability Alliance s'efforce de diffuser des actualités importantes sur les agriculteurs, pêcheurs et sylviculteurs américains. Merci de nous faire part de votre niveau de satisfaction en prenant une minute pour répondre à notre enquête.

[ENQUÊTE](#)

Organisations membres de l'USSA :

Alaska Seafood Marketing Institute ; Almond Board of California ; American Hardwood Export Council ; American Peanut Council ; Cotton Council International ; Food Export Association of the Midwest ; Food Export USA Northeast ; Leather and Hide Council of America ; North American Export Grain Association ; North American Renderers Association ; Organic Trade Association ; Softwood Export Council ; USA Poultry & Egg Export Council ; USA Rice Federation ; U.S. Dairy Export Council ; U.S. Dry Bean Council ; U.S. Grains Council ; U.S. Meat Export Federation ; U.S. Soybean Export Council ; et U.S. Wheat Associates

 [Transférer](#)

Copyright © 2021 | U.S. Sustainability Alliance, tous droits réservés.

La reproduction de tout ou partie des informations contenues sur le site Internet de l'USSA est autorisée à condition de citer la source comme il est d'usage.

L'U.S. Sustainability Alliance (USSA) est un regroupement d'agriculteurs, de pêcheurs et de sylviculteurs américains qui se mobilise pour partager des valeurs et étudier les différentes questions relatives aux pratiques de développement durable et aux programmes de conservation.

Vos commentaires sont les bienvenus. N'hésitez pas à nous contacter :

<https://thesustainabilityalliance.us/contact-us/>