



Communiqué de presse
14 février

Salon International de l'Agriculture

Pour une agriculture plus durable, l'ADEME à la rencontre des agriculteurs et des consommateurs

L'Agence sera présente au SIA du 22 février au 1^{er} mars 2020
Stand ADEME : Hall 4, allée D, stand 140

Les défis environnementaux de la production agricole sont multiples et constituent un enjeu majeur de la transition écologique de notre société : réduction des émissions de gaz à effet de serre, de la pollution de l'air et des consommations d'énergie, préservation de la qualité des sols, de l'eau et de la biodiversité. On estime que **1/4 des émissions de gaz à effet de serre en France provient de nos assiettes, à travers la production des aliments, leur transport, leur stockage, leur distribution et leur préparation**. Le secteur agricole est également porteur de solutions pour lutter contre le réchauffement climatique : il fournit aujourd'hui une grande partie de nos ressources en énergies renouvelables, favorise le captage de carbone dans le sol et la forêt...

Dans le même temps, **l'agriculture est un des premiers secteurs à être impacté par le changement climatique** : l'augmentation moyenne de la température, des canicules et vagues de chaleur, des sécheresses et périodes pluvieuses, des tempêtes, et le développement de nouvelles pressions parasitaires modifient en profondeur les systèmes de cultures et d'élevage. Les impacts sur la production, en termes de quantité, de qualité ou encore de variabilité, viennent potentiellement augmenter les risques et accentuer la fragilité économique des acteurs. **La mise en place de stratégies d'adaptation des filières agroalimentaires est ainsi indispensable pour anticiper et réduire leur vulnérabilité face au phénomène et maintenir voire accroître leur compétitivité.**

INVITATION PRESSE POUR UN ECHANGE CONVIVAL **avec Arnaud Leroy, Président-Directeur général de l'ADEME**

Les enjeux liés à l'écoconception des produits alimentaires, à l'adaptation des filières agricoles au changement climatique, à l'alimentation durable et à la préservation des sols seront au cœur des discussions.

RDV le lundi 24 février à 17h15
sur le stand ADEME (Hall 4, allée D, stand n°140)

Places limitées - merci de confirmer votre présence au service presse :
ademepresse@havas.com

Le consommateur est un acteur essentiel de la transition écologique du monde agricole. Aussi, tout au long du salon, l'ADEME proposera des animations sur son stand pour sensibiliser petits et grands aux enjeux de la protection des sols et transmettre les bons gestes pour une alimentation plus durable :

Les samedis et dimanche matin (10h-13h) :

Les explorateurs du sol : En partenariat avec « **Futur en herbe** », les enfants explorent la richesse de la biodiversité des sols. Deux activités sont proposées aux 5-14 ans, à réaliser seuls ou en famille : un quiz pour découvrir les caractéristiques des habitants du sol suivi d'une exploration de la terre fertile à l'aide de lunettes binoculaires afin d'y découvrir la faune et la flore microscopique.



Les samedis et dimanche après-midi (14h-17h) :

Le Quizz de l'Esprit Sorcier : Des quizz pour tout savoir sur l'alimentation durable, l'importance des sols ou encore la biodiversité ont été concoctés par Fred Courant et Jean Fauquet, les animateurs de « **l'Esprit Sorcier** ».



Du lundi au vendredi, le matin (10h-13h) :

En partenariat avec « **Pikpik** » des animations pédagogiques sur les sols et l'alimentation durable sont mises à disposition : il y aura différents jeux pour découvrir l'importance de la vie dans les sols et de astuces pour manger en respectant plus l'environnement.



Du lundi au vendredi, l'après-midi (14h-17h) :

Le combat des chefs : **Etiquettable** propose un jeu de carte pour tout savoir des impacts environnementaux de l'alimentation. Seul ou en équipe, les curieux seront invités à s'affronter pour créer le plat le moins impactant possible pour l'environnement !



Des experts de l'ADEME participeront aux événements suivants :

- **Conférence de l'INRAE sur l'affichage environnemental, quelles données pour quels usages ?** le lundi 24, 10h-12h, sur le stand de l'INRAE (4 B 091). Pour vous inscrire, [cliquez ici](#).
- **Conférence sur la diversité des sols**, mercredi 26 à 9h50 sur le stand du Ministère de l'Agriculture (4 A 151)
- **Présentation du MOOC « sols et climat »**, jeudi 27 sur le stand Agreenium (4 D 107)

Pour aller plus loin :

- **La préservation des sols** [Le guide grand public](#) « L'avenir des sols en 10 questions »
- **L'alimentation durable** : [Le guide « Manger mieux, gaspiller moins »](#)
- **L'adaptation au changement climatique** des filières agroalimentaires face à l'urgence climatique : [Guide « Comment développer sa stratégie d'adaptation au changement climatique à l'échelle d'une filière agroalimentaire ? »](#)
- **L'écoconception dans les filières** agro-alimentaires : [MOOC sur la performance environnementale des produits alimentaires](#) ADEME/AgroParisTech

Service de presse ADEME

Tel : 01 58 47 81 28 / e-mail : ademepresse@havas.com



L'ADEME EN BREF

À l'ADEME - l'Agence de la transition écologique-, nous sommes résolument engagés dans la lutte contre le réchauffement climatique et la dégradation des ressources. Sur tous les fronts, nous mobilisons les citoyens, les acteurs économiques et les territoires, leur donnons les moyens de progresser vers une société économe en ressources, plus sobre en carbone, plus juste et harmonieuse. Dans tous les domaines - énergie, air, économie circulaire, gaspillage alimentaire, déchets, sols... - nous conseillons, facilitons et aidons au financement de nombreux projets, de la recherche jusqu'au partage des solutions. À tous les niveaux, nous mettons nos capacités d'expertise et de prospective au service des politiques publiques. **L'ADEME est un établissement public sous la tutelle conjointe du ministère de la Transition écologique et solidaire et du ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation.** www.ademe.fr et sur [@ademe](#).