

# PROGRAMME

6 MAI 2021

Cet évènement se déroulera de 9h30 à 12h30 sous un format dématérialisé afin de prendre en compte la situation sanitaire actuelle.



## LES RENCONTRES DE L'UFS

### « Les méthodes récentes d'amélioration des plantes : un avenir prometteur pour l'agriculture européenne et française ? »

Accueil par Monsieur le Député Jean-Baptiste Moreau et le Président de l'UFS Claude Tabel  
Animation assurée par Madame Emmanuelle Ducros

« GRAND ANGLE : QUEL CHAMP DES POSSIBLES GRÂCE À L'INNOVATION BIOTECHNOLOGIQUE ? »  
Monsieur François de Rugy, Ancien ministre de la Transition écologique et solidaire, Député

**TABLE RONDE** « QUELS SONT LES ENJEUX DES FILIÈRES AGRICOLES ET ALIMENTAIRES ? »

**Les nouvelles politiques publiques en faveur des transitions agricoles et alimentaires : souveraineté alimentaire, consommation locale, produits sains et sûrs, agroécologie ...**

M. Julien FOSSE, Directeur adjoint du département développement durable de France Stratégie, service du Premier ministre

**Les nouvelles attentes des filières agricoles et alimentaires : Retour d'expériences de la nutrition animale et de la filière oléagineuse pour l'autonomie protéique française**

M. David GOUACHE, Directeur adjoint de l'Institut technique Terre Inovia

M. Stéphane DELEAU, Président de Valorex et Administrateur du SNIA

**Le potentiel pour les entreprises semencières européennes et les nouveaux axes de recherche**

M. César GONZÁLEZ, Responsable des affaires publiques chez Euroseeds

**TABLE RONDE** « COMMENT OUVRIR LE POTENTIEL DES BIOTECHNOLOGIES EN EUROPE ET EN FRANCE »

**Comprendre les enjeux d'acceptation sociétale**

M. Gérald BRONNER, Sociologue, Professeur de sociologie à l'Université de Paris, Membre de l'Académie nationale de médecine, de l'Académie des technologies et de l'Institut universitaire de France

**Où en est le débat en France ?**

Mme Valérie MAZZA, Directrice des Affaires Scientifiques et de l'Innovation chez Limagrain.

**Au niveau européen, quelle est la perception du sujet et quels leviers sont envisagés ? Proposition de la Commission Européenne au Parlement Européen, prochaines étapes**

M. Alexandre HUCHELMANN, Policy officer à la DG Santé de la Commission Européenne

CONCLUSION

*En cours de validation*



# NOS INTERVENANTS

ACCUEIL DE LA RENCONTRE UFS, SOUS LE HAUT PATRONAGE DE M. LE DÉPUTÉ JEAN-BAPTISTE MOREAU



**Jean-Baptiste MOREAU - Député-paysan LREM de la Creuse**

Député de la Creuse depuis 2017, Jean-Baptiste Moreau est également éleveur de vaches limousines. A l'Assemblée nationale, il est membre de la commission des Affaires économiques, membre de la commission des Affaires européennes et co-président du groupe d'études sur la Modernisation des activités agricoles et la structuration des filières. En 2017, il est nommé rapporteur de la loi pour l'équilibre des relations commerciales dans le secteur agricole et une alimentation saine et durable - loi dite

EGALIM. Il est rapporteur de la mission d'information sur le suivi de la stratégie de sortie du glyphosate et rapporteur général de la mission d'information sur la réglementation et l'impact des différents usages du cannabis. Il est membre titulaire du Comité de pilotage de l'Observatoire de la formation des prix et des marges des produits alimentaires.



**Claude TABEL - Union Française des Semenciers**

Claude Tabel est Président du Directoire du groupe RAGT et Président de RAGT Semences. Ce groupe, basé à Rodez dans l'Aveyron, est spécialisé dans l'agrofourniture et plus particulièrement dans les semences où il exerce l'ensemble des métiers, sélection, production, commercialisation sur un très grand nombre d'espèces dites de grande culture. Ingénieur agronome spécialisé en Amélioration des plantes, il est entré dans le groupe RAGT en 1996 pour en diriger l'ensemble des activités recherche. Il a par la suite intégré le Directoire du Groupe puis en a pris la présidence en juillet 2013. Claude Tabel est Président du Conseil d'Administration de l'Union

Française des Semenciers (UFS). Il est membre du conseil depuis la création de l'UFS et s'est notamment intéressé aux questions de propriété intellectuelle. Il est également très impliqué dans l'interprofession des semences SEMAE et représente la profession dans de très nombreux organismes nationaux et internationaux parmi lesquels on peut citer : le Centre Technique Permanent de la Sélection (CTPS), Terres Inovia, Terres Univia, ainsi que l'association européenne des semenciers Euroseeds..

« GRAND ANGLE : QUEL CHAMP DES POSSIBLES GRÂCE À L'INNOVATION BIOTECHNOLOGIQUE ? »



**François DE RUGY - Député LREM de la Loire-Atlantique**

François de Rugy, né le 6 décembre 1973 à Nantes, est un homme d'Etat français. Il est successivement membre de Génération écologie, des Verts et d'Europe Écologie Les Verts (EELV), il est adjoint au maire de Nantes et vice-président de Nantes Métropole de 2001 à 2008, et élu député dans la 1<sup>re</sup> circonscription de la Loire-Atlantique en 2007. Réélu en 2012, il est co-président du groupe écologiste à l'Assemblée nationale entre 2012 et 2016, et vice-président de l'Assemblée nationale de 2016 à 2017. Hostile à l'orientation de son parti et soutien du gouvernement de Manuel Valls, il quitte EELV en 2015 et crée le Parti écologiste. Il rejoint le groupe socialiste à l'Assemblée nationale

en 2016. Candidat à la primaire citoyenne de 2017 du Parti socialiste en vue de l'élection présidentielle de la même année, il obtient 3,9 % des voix. Contrairement à son engagement de soutenir Benoît Hamon, il rallie la candidature d'Emmanuel Macron. Réélu député en juin 2017, il rejoint le groupe La République en marche avant d'être élu président de l'Assemblée nationale. En septembre 2018, il est nommé ministre d'État, ministre de la Transition écologique et solidaire dans le gouvernement Philippe II, succédant à Nicolas Hulot.



# NOS INTERVENANTS

## TABLE RONDE « QUELS SONT LES ENJEUX DES FILÈRES AGRICOLES ET ALIMENTAIRES ? »



Julien FOSSE - France Stratégie

Docteur vétérinaire et docteur en biologie, inspecteur en chef de santé publique vétérinaire, Julien Fosse est directeur adjoint du département développement durable et numérique de France Stratégie depuis 2017. Il a notamment publié des travaux sur la réforme de la PAC, les performances écologiques et environnementales de l'agroécologie et l'artificialisation des sols. Avant de rejoindre France Stratégie, il a travaillé à l'Ecole nationale vétérinaire de Nantes puis aux ministères de l'Agriculture et de l'Environnement

sur des questions de recherche et d'innovation, de sécurité sanitaire et d'économie agricole. Il a notamment occupé les fonctions de chef du bureau de l'évaluation scientifique, de la recherche et des laboratoires à la Direction générale de l'alimentation de 2010 à 2014 avant de rejoindre le Commissariat général au développement durable en tant que chef du bureau de l'agriculture et de l'alimentation de 2014 à 2017.



David GOUACHE - Terre Inovia

Directeur adjoint et directeur de recherche au sein de Terres Inovia, David est chargé de la mise en œuvre la stratégie globale de R&D des producteurs français d'oléoprotéagineux. Auparavant, il était responsable de la coordination des investissements de recherche des institutions céréalières françaises dans les biotechnologies agricoles, avec pour objectif de développer des applications utiles aux producteurs et aux conseillers enracinés dans ces outils, et de concentrer et améliorer la sélection sur les cibles les plus pertinentes pour

les producteurs français. Il a précédemment fait partie du personnel de R&D de Nestlé à Tours où il travaillait à l'amélioration des variétés de caféiers et à l'agronomie, un pilier essentiel de la stratégie du groupe pour une agriculture durable. Auparavant, il était employé par Arvalis - Institut du végétal, une organisation de 400 personnes financée par les producteurs qui fournit des résultats de recherche, des informations, des outils et des formations aux producteurs français de grandes cultures.



Stéphane DELEAU - Valorex

Stéphane est arrivé à Valorex en tant que Directeur Général en 2002 et a pris la Présidence du groupe en septembre 2020 succédant à Pierre Weill fondateur du groupe avec lequel il a travaillé 18 ans. Son rôle était de mettre en œuvre tous les moyens nécessaire à la réalisation des différentes feuilles de route. Il a assuré la responsabilité des différents sourcing, des activités industrielles, des activités RH et des activités financières. Il a passé 30 ans au service de l'agroalimentaire en tant que commercial dans une entreprise américaine, puis gestionnaire d'une filiale commerciale d'un groupe de nutrition animale Breton, puis directeur de sites dans le

groupe Sanders devenu Avril, avant d'intégrer la société Valorex. Ce groupe de l'agroalimentaire a pour vocation de remettre de la diversité dans les champs, les auges et les assiettes. Sa mission est de construire des produits et des services reconnus et mesurables, de développer des filières agricoles et alimentaires durables, de créer de la valeur ajoutée du champ à l'assiette. Valorex innove pour la santé des animaux d'élevage, milite pour l'équilibre et la santé de la filière agricole et s'engage auprès des consommateurs pour améliorer la qualité nutritionnelle dans nos assiettes, construisant les labels d'aujourd'hui et de demain comme Bleu Blanc Cœur.



César GONZÁLEZ - Euroseeds

César a étudié l'ingénierie agricole aux universités techniques de Catalogne et de Madrid. Il a commencé sa carrière en tant que chercheur sur la durabilité des cultures à l'ETSIA de Madrid et participe depuis aux politiques de développement agricole et rural aux niveaux espagnol et européen. Avant de rejoindre Euroseeds, César était conseiller politique principal sur les questions phytosanitaires au sein de l'organisation représentant les agriculteurs et les coopératives agricoles européens.

César a rejoint Euroseeds en septembre 2018 et est responsable du développement et de la mise en œuvre de stratégies de sensibilisation et de plaidoyer sur les questions politiques et réglementaires liées à l'industrie des semences, spécifiquement envers les institutions européennes et les organisations clés de la chaîne agroalimentaire. Il travaille également sur les politiques de recherche et d'innovation et représente Euroseeds au sein de la plateforme technologique « Plants for the Future ».



# NOS INTERVENANTS

## TABLE RONDE « COMMENT OUVRIR LE POTENTIEL DES BIOTECHNOLOGIES EN EUROPE ET EN FRANCE »



**Gérald BRONNER - Sociologue**

Professeur de sociologie à l'université de Paris-Diderot, membre de l'Académie des technologies et de l'Académie nationale de médecine. Il travaille sur les croyances collectives, les erreurs de raisonnement et leurs conséquences sociales. Il a publié plusieurs ouvrages sur ces questions dont L'empire des croyances (Puf, Paris, 2003) couronné d'un prix par l'Académie des Sciences Morales et Politiques, et La démocratie des crédules pour lequel il a reçu de nombreux prix (Prix de la revue des deux Mondes, Prix Sophie Barluet CNL, Prix de l'Union rationaliste,

Prix des Lumières). Son livre La pensée extrême – Comment des hommes ordinaires deviennent des fanatiques (Puf, Paris, 2016) a reçu le prestigieux EUROPEAN AMALFI PRIZE For Sociology and Social Sciences. Son dernier ouvrage paru est Apocalypse cognitive (Editions Puf). Il a publié plus de nombreux articles dans des revues scientifiques internationales et est éditorialiste au Point et pour I24news.



**Valérie MAZZA - Limagrain**

Ancienne Elève de l'Ecole Normale Supérieure, physicienne de formation, Valérie Mazza est entrée chez Limagrain en 2006 en tant que Directrice de l'Innovation et de la Prospective. Valérie Mazza a rejoint le Comité de Direction de Limagrain en 2019 et est en charge des affaires scientifiques, du développement de l'innovation et de la RSE. Membre de l'Académie

des Technologies, Valérie Mazza siège notamment au Conseil Scientifique du Comité Technique Permanent de la Sélection des plantes cultivées (CTPS).



**Alexandre HUCHELMANN - DG Santé - Commission Européenne**

Responsable des politiques à la Direction Générale de la Santé et de la sécurité alimentaire de la Commission européenne. Après un doctorat en biologie des plantes, obtenu à l'Université de Strasbourg, Alexandre a poursuivi une carrière académique en Suède et en Belgique, s'intéressant à la biosynthèse

des isoprénoides chez les plantes, avant de rejoindre en 2018 la Commission européenne où il est en charge des politiques de biotechnologies.

