



COMMUNIQUE DE PRESSE

## L'Agroécologie et ses Défis

### Pour un nouveau modèle agricole et alimentaire

**Paris, le 21/04/2022** – Le mouvement **Pour une Agriculture du Vivant**, l'**Agence BIO**, et l'**Initiative internationale "4 pour 1000"** unissent leurs forces pour initier et mettre en œuvre un nouveau modèle agricole et alimentaire. Cette collaboration s'est concrétisée par l'organisation les 12 et 13 avril derniers des « Défis de l'Agroécologie », réunissant sur le Campus UniLaSalle de Beauvais près de 200 acteurs représentatifs de l'écosystème Agri/Agro français afin de co-construire et d'accélérer une transition agroécologique désirable pour tous les acteurs, toutes les filières, tous les territoires, et pour la société civile dans son ensemble.

#### Que sont les Défis de l'Agroécologie ?

La nécessité et l'urgence d'une refonte profonde de notre système de production, transformation et distribution alimentaire ne font plus débat en France. Aujourd'hui, les pionniers en agroécologie, que ce soit en production et sur toute la chaîne de valeur, ont démontré la faisabilité de cette approche, tandis que le dernier rapport du GIEC a encore rappelé l'intérêt de l'agroécologie pour faire face au défi climatique. Différentes démarches au premier rang desquelles la démarche biologique a également soulevé la question des filières et des territoires.

Pour construire les conditions de l'émergence d'un nouveau modèle agricole et alimentaire national, et accompagner la transition agroécologique de toute l'agriculture française, les Défis de l'Agroécologie se sont attelés à assurer la convergence de ces dynamiques dans une démarche fédératrice et ouverte.

Agriculteurs, chercheurs, coopératives/négoces, acteurs des filières, institutions, collectivités, partenaires techniques et financiers, pour la première fois, ces participants ont été réunis autour d'une approche ouverte, prospective et très opérationnelle afin de prendre en considération, au-delà des problématiques techniques individuelles, les freins sociotechniques, culturels et économiques.

L'objectif : confronter leurs cadres de référence, construire une vision partagée, mais aussi des solutions à déployer rapidement grâce à des outils partagés et complémentaires, tels que l'IR - Indice de Régénération - développé par Pour une Agriculture du Vivant et le Planet Score, développé par l'Institut Technique de l'Agriculture Biologique. Parmi ces solutions : des dispositifs de financement, des plateformes d'échange et de solidarité, et des principes novateurs de planification et de contractualisation, entre autres.

**Anne Trombini, directrice générale de Pour une Agriculture du Vivant**, pose l'ambition et la ligne directrice de ces rencontres : « *Il est urgent de dépasser l'agroécologie des 15% et des projets pilotes. Au-delà des labels et de nos positionnements respectifs dans la chaîne de valeur, l'objectif est de nous projeter collectivement vers un futur désirable pour tous et chacun, et de nous mettre en mouvement rapidement !* »

**Paul Luu, secrétaire exécutif de l'Initiative internationale "4 pour 1000"** : « *La régénération des sols est le départ et le centre des enjeux pour réussir à déployer une agriculture durable dans le temps. Il faut donc changer de paradigme pour retrouver des sols vivants et des écosystèmes régénérés, pour une sécurité alimentaire préservée et pour la lutte contre le dérèglement climatique. Il n'y a pas une solution miracle, mais des solutions adaptées aux contextes de production, et ces solutions constituent toutes ce qu'on appelle l'agroécologie.* »



**Laure Verdeau, directrice générale de l'Agence BIO complète** : « L'agriculture biologique fait partie des acteurs pionniers de la transition agroécologique, en favorisant le développement de solutions agronomiques pour produire sans utiliser de chimie de synthèse et maximiser la biodiversité. L'échange de bonnes pratiques avec les autres agricultures pionnières est nécessaire pour que collectivement nous puissions faire face au changement climatique et accélérer la transition agricole et alimentaire. »

Ces deux journées de travail intenses ont permis de poser les fondations d'un mouvement collectif où chacun peut et doit jouer son rôle et apporter sa contribution tout en suivant une trajectoire individuelle de progrès. Elles ont dessiné la convergence des visions, et ont produit de nombreuses initiatives très concrètes et collectives qui vont dès les prochaines semaines permettre une mise en marche et une accélération notable.

L'enthousiasme des participants tout au long de ces deux jours et leur engagement à poursuivre dans cet état d'esprit positif et conquérant a fait naître en chacun la conviction que ce nouveau modèle vertueux pour les hommes et la planète était maintenant enfin crédible et à portée de main.

Les Défis de l'Agroécologie sont une première étape, tous les participants s'engagent à mettre en œuvre leurs engagements et se retrouver régulièrement pour poursuivre la dynamique collaborative.

#### Les Défis de L'Agroécologie en quelques chiffres

- 16h de travail dont 12 en sous-groupes
- 4 enquêtes (2 en amont et 2 durant le séminaire), totalisant 820 réponses individuelles
- 118 groupes de co-construction répartis sur 6 temps
- 96 sous-groupes de partage et enrichissement des propositions répartis sur 4 temps

#### Chaque participant a pu travailler en sous-groupe avec 73 autres participants durant 9 sessions de co-construction et de partage/enrichissement

- 12 retours d'expériences de professionnels engagés sur toute la chaîne de valeur
- 18 verrous à la transition ont été identifiés, puis traités avec des propositions d'action sous forme de clefs
- 21 outils collectifs ont été travaillés de manière à être déployés rapidement au service de tous
- 20 projets concrets de transition ont émergé et/ou ont été enrichis, créant autant de groupes projets dans la durée

#### Chaque participant a témoigné de son intérêt pour continuer à contribuer sur 2 à 3 projets en moyenne, et des milliers de cartes de visite et contacts ont été échangés

17kg de brioches et autres encas, 27L de champagne, 72L de vin, issues d'entreprises investies dans des démarches agroécologiques, engloutis sans compter les 200L de café et une multitude de sourires partagés !

Pour retrouver le dossier de presse complet et la restitution des travaux menés durant les Défis de l'Agroécologie : <https://agricultureduvivant.org/defis-de-lagroecologie-2022/>



### À propos de PADV

Pour une Agriculture du Vivant est un mouvement créé au printemps 2018 pour développer les outils, référentiels et projets d'accélération de la transition agroécologique en donnant envie d'agir et en mettant en action l'ensemble des parties prenantes dans une logique de convergence vers d'un nouveau modèle agricole et alimentaire. Parmi ces outils, l'Indice de Régénération permet d'apporter une définition et un cadre de mesure clair de la régénération des sols et des écosystèmes agricoles, facilite le dialogue au sein des filières pour sécuriser, inciter et valoriser les agriculteurs en progression, et sert d'ores et déjà de mesure d'impact pour des financements verts.

Le mouvement, porté par une association loi 1901 compte début 2022, 750 adhérents.

Pour en savoir plus : <https://agricultureduvivant.org>

Contact Presse : [presse@agricultureduvivant.org](mailto:presse@agricultureduvivant.org)

### À propos de l'Agence Bio

Créée en novembre 2001, l'Agence BIO, agence française pour le développement et la promotion de l'agriculture biologique, est la plateforme nationale d'information et d'actions qui s'inscrit dans une dynamique de développement, de promotion et de structuration de l'agriculture biologique française.

Pour en savoir plus : <https://www.agencebio.org>

Contact Presse : [agence-bio@havas.com](mailto:agence-bio@havas.com)

### À propos de l'Initiative 4 pour 1000

L'Initiative " 4 pour 1000 : Les Sols pour la Sécurité alimentaire et le Climat" a été lancée lors de la COP 21 en décembre 2015. L'Initiative porte la vision de sols sains et riches en carbone, à l'échelle mondiale, pour lutter contre le changement climatique et mettre un terme à la faim dans le monde. Elle promeut la séquestration du carbone organique dans les sols, et le soutien à la recherche scientifique la plus avancée dans ce domaine, au niveau mondial. Avec 700 partenaires, dont 310 membres, début 2022, l'Initiative "4 pour 1000" a une audience mondiale. L'Initiative, unique en son genre, est composée de différents collèges (pays signataires, organisations internationales et régionales, instituts de recherche, organisations d'agriculteurs, ONG et société civile et, enfin, entreprises du secteur privé), reliés par une plateforme collaborative électronique innovante. L'Initiative "4 pour 1000" est hébergée par une organisation internationale basée notamment à Montpellier (France), l'Alliance Bioversity International - CIAT, qui regroupe deux centres de recherche du CGIAR ([www.cgiar.org](http://www.cgiar.org)), un partenariat mondial de recherche en agriculture.

L'Initiative internationale "4 pour 1000" est partenaire de la Décennie des Nations unies pour la Restauration des Écosystèmes 2021-2030 et du Global Soil Partnership de la FAO.

Pour en savoir plus : [www.4p1000.org](http://www.4p1000.org)

Contact Presse : [f.lescent@gmail.com](mailto:f.lescent@gmail.com)