

Numéro engagement	Entreprise	Engagements individuels pris en 2018										Bilan		Reporting/Communication									
		Intitulé de l'engagement individuel 2018	Périmètre	Indicateur / Objectif associé	Échéance ou période de mise en œuvre (début-fin)	Lien avec les engagements communs										Etat de l'action	Résultats partiels/définitifs de l'action	Commentaires (3-15 lignes maximum)	Communication	Support	Modes de vérification		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10								
223	InVivo	Adopter un ou des indicateurs RSE permettant de tracer nos progrès pour une meilleure intégration de la biodiversité dans notre stratégie d'entreprise.	Groupe	D'ici 2025	2018-2019	1		1										Menée à terme	Menée à terme : Résultats atteints/partiellement atteints Publication annuelle d'une déclaration de performance extrafinancière 2020 intégrant des indicateurs d'impact sur la biodiversité.	Indicateurs d'impact sur la biodiversité suivis : - Part des sites avec un programme d'accueil de la biodiversité. - Part du chiffre d'affaires généré par des offres à impact positif : Carbone, Revenus des agriculteurs, Biodiversité, Sols, Réduction des intrants - Chiffre d'affaires des innovations à triple performance mises sur le marché	Communiqué	DPEF 2019-2020 https://www.invivo-group.com/sites/default/files/atoms/files/dpef19-20_invivo.pdf	Audités par Bureau Veritas
224	InVivo	Sensibiliser nos collaborateurs à la biodiversité.	Groupe	Tout au long de la période d'engagement	2018-2020		1		1									En cours	En cours : Résultats partiels notables Organisation d'une session de sensibilisation premier semestre 2021, puis second semestre 2021.	- Organisation d'une session de sensibilisation à la biodiversité destinée à l'ensemble des collaborateurs à la fin du mois de juin 2021, et organisation d'une table ronde thématique sur la biodiversité en septembre 2021 avec les fournisseurs et partenaires. - Implication de nos collaborateurs dans les groupes de travail de nos partenaires Association ORÉE, OP2B, EpE.	Non communiqué à date	/	/
225	InVivo	Poursuivre nos efforts en R&D afin d'améliorer la préservation de la qualité biologique des sols afin de sécuriser les productions et par conséquent la sécurité alimentaire.	Groupe	Tout au long de la période d'engagement	2018-2020											1		En cours	En cours : Résultats partiels notables Essais Agrinovex, Apitech et Biomakers ; lancement d'un incubateur.	R&D : - ApiTech by Fermes LEADER, solution de rucher connecté. - essais dans la station expérimentale de Bioline by InVivo : Agrinovex, parmi lesquels Biomakers. - La plateforme d'essais Openfield présente les meilleurs solutions et produits au service d'une agriculture performante et durable: essais et retour d'expériences sur des solutions de biocontrôle générat des CEPP (Certificats d'Economie de Produits Phytosanitaires) - Bioline Agrosociétés, filiale d'InVivo (France) acquiert Dudutech (Kenya) et réaffirme ses ambitions mondiales dans le biocontrôle - be Api aux côtés des agriculteurs pour les accompagner dans la réussite de leur démarche d'Agriculture de Précision. - Lancement d'un incubateur côté Retail sur l'écoconception.	Communiqué	site	https://reseau.fermeleader.com/project/reseau-de-ruches-connectees-apitech/ https://www.openfield-bioline.fr/
226	InVivo	Promouvoir un usage raisonné des ressources naturelles et développer la valorisation des coproduits dans la nutrition animale.	Groupe	Tout au long de la période d'engagement	2018-2020				1	1								En cours	Annulée Cet engagement avait été pris en nous appuyant sur notre filiale Neovia, vendue en 2018.	/	Non communiqué à date	/	/
227	InVivo	Développer l'offre "jardin responsable" de Gamm vert qui sensibilise les particuliers et les accompagne dans le jardinage sans produits phytosanitaires, une offre proposée depuis 2017.	Retail	Tout au long de la période d'engagement	2018-2020				1	1	1							Menée à terme	En cours : Résultats partiels notables Offre Retail	Qualification des produits RSE pour proposer les plus vertueux aux consommateurs. Et prise en compte de l'impact des produits via l'analyse du cycle de vie. Déploiement du projet jardins responsables et de la filière auto production.	Non communiqué à date	/	/
228	InVivo	Chercher à mieux tracer et valoriser les pratiques agricoles intégrant la biodiversité dans une dynamique de filières en lien avec l'aval, telle que la plateforme Agriprogress (une plateforme digitale de pilotage de la performance environnementale et économique des filières agricoles et agroalimentaires lancé par InVivo et McDonald's).	Bioline	Tout au long de la période d'engagement	2018-2020				1									En cours	En cours : Résultats partiels notables Avancées au niveau d'Agriprogress	- Agriprogress : La plateforme propose à chaque agriculteur de bénéficier d'indicateurs pertinents consolidés par filière ou par région et de conseils prêts à être mis en œuvre. Au quotidien, elle contribue au partage de bonnes pratiques en invitant les agriculteurs et les éleveurs à rejoindre, tel un réseau social, des communautés ou suivre les conseils et les publications d'autres exploitants. Deux familles d'indicateurs, en vigne et en blé, ont été retenus pour l'instant : la HVE et les émissions de GES. Aujourd'hui notre avancement sur Agriprogress est marqué selon deux axes : - La poursuite du développement de la plateforme : pour permettre à la plateforme d'intégrer de nouvelles fonctionnalités, d'améliorer des fonctionnalités existantes, préciser certains indicateurs (passage d'indicateurs GES de niveau 1 à des indicateurs de niveau 2) et d'étoffer le périmètre des cultures sur lesquelles l'outil permet de suivre et piloter les GES (ajout du maïs et du colza). - La mise en situation de l'outil : o avec un travail en cours de contractualisation (dans le cadre d'un test) avec Soufflet pour les aider à faire évoluer leur filière Excellence vers HVE et calculer les émissions de CO2 liées à leur production de blé excellence o un projet en cours de définition avec Agromousquetaires	Communiqué	https://www.reference-agro.fr/agriprogress-le-suivi-dindicateurs-environnementaux-pour-tous/	Concernant les pilotes : - 4 coopératives (Val France, Caves Labastide, Océalia et EMC2) - A date 16 exploitations sur la plateforme (plusieurs devraient arriver à court terme - notamment via Océalia, EMC2 et Soufflet - non renseignées aujourd'hui) - 2 agro-industriels : Soufflet et Agromousquetaires

Engagements individuels pris en 2018											Bilan			Reporting/Communication								
Numéro engagement	Entreprise	Intitulé de l'engagement individuel 2018	Périmètre	Indicateur / Objectif associé	Echéance ou période de mise en œuvre (début-fin)	Lien avec les engagements communs										Etat de l'action	Résultats partiels/définitifs de l'action	Commentaires (3-15 lignes maximum)	Communication	Support	Modes de vérification	
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10							
229	InVivo	Développer les travaux d'InVivo Foundation qui a pour mission d'aider les agriculteurs à mieux vivre de leur métier, à tenir compte des ressources naturelles et de porter de nouvelles solutions d'alimentation durable.	Fond de dotation	Tout au long de la période d'engagement	2018-2020												En cours	En cours : Résultats partiels notables Avancées au niveau des projets d'InVivo Foundation	<p>Avancées avec le mouvement Pour une agriculture du vivant (PADV) qui ambitionne de rassembler des acteurs intégrant de nouvelles conceptions agronomiques basées sur la protection de la fertilité des sols. Toujours partenariat en cours.</p> <p>InVivo Foundation soutient le projet Ile Dotun qui prévoit la restauration de plus de 108 000 hectares de terres dégradées dans les réserves d'Imeko et Awora situées dans l'Etat d'Ogun au Nigeria. Cette initiative innovante et ambitieuse ouvrant la voie à une production intelligente, à la création d'emplois et à la restauration de la nature. Toujours partenariat en cours.</p> <p>Agrosolutions et Fermes LEADER, filiales du Groupe InVivo, soutenues par VitiREV et InVivo Foundation, s'associent pour accompagner la coopérative Les Vignerons de Buzet dans la transition écologique et digitale de leur vignoble, en évaluant et quantifiant l'impact des actions mises en place depuis 2019 sur les 17 hectares de la plateforme expérimentale "New Age".</p>	Communiqué	rapport, CP.	https://www.invivo-group.com/sites/default/files/atoms/files/ra_invivo_foundation_2019_0.pdf https://www.invivo-group.com/fr/nigeria-lancement-du-projet-ile-dotun https://www.invivo-group.com/fr/invivo-accompagne-les-vignerons-de-buzet-dans-leur-transition-agroecologique-et-digitale