



Communication on progress 2012

PACTE MONDIAL DE L'ONU



NATIONS-UNIES

A l'attention du Secrétaire Général
New York – NY 10017
Etats Unis

Lescar, le 12 octobre 2012

Voilà plus de six ans qu'Euralis adhère au Pacte Mondial de l'ONU.

Cette année encore, nous nous engageons à soutenir et à faire progresser, dans notre sphère d'influence, les principes fondamentaux du Pacte Mondial. Après l'étape importante engagée l'an passée via l'évaluation de notre responsabilité sociale et environnementale par un expert indépendant, nous avons poursuivi nos actions afin de continuer à progresser dans tous les domaines.

L'exercice 2011/2012 a été marqué par de nouvelles actions avec, par exemple, le lancement d'une filière de production de granulés de bois. Il a également été marqué par une poursuite de nos efforts pour, par exemple, accompagner nos producteurs de foie gras à la conversion aux cages collectives.

Notre vocation reste d'être le partenaire préféré des professionnels de l'agriculture et des métiers de bouche.

Nous sommes engagés dans une politique volontariste de développement durable appliquée à l'ensemble de nos productions agricoles et agroalimentaires. Notre démarche repose sur quatre priorités : améliorer la performance des exploitations agricoles de nos adhérents, produire plus et mieux en déployant des pratiques respectueuses de l'environnement, développer les compétences de nos collaborateurs tout en améliorant leurs conditions de travail, et proposer des produits offrant les meilleures garanties à nos clients.

Vous trouverez dans le document récapitulatif ci-joint les actions sociales et environnementales significatives, entreprises au cours de notre dernier exercice.

Je vous prie d'agréer, Monsieur le Secrétaire Général, l'expression de mes sentiments distingués.

**Christian Pées,
Président du Groupe Euralis**

Tableau synthétique de nos actions

1/8



Emetteur	Action	Descriptifs	Partenaires
Pôle Agricole	Faire émerger et accompagner les projets des agriculteurs	Depuis 2011, Euralis s'est engagé dans une démarche d'écoute et d'accompagnement de ses adhérents : le contrat de progrès. Pour cela, nous mettons en œuvre, en collaboration avec des partenaires économiques, un processus visant à la réussite de chaque projet.	Filières, centres de gestion, banques, etc.
Pôle Agricole	Collecte des déchets agricoles	Depuis plus de 10 ans, Euralis participe activement aux collectes de déchets phytosanitaires organisées par ADIVALOR dans les Pyrénées-Atlantiques, les Landes, les Hautes-Pyrénées, le Gers, la Haute-Garonne et la Gironde. <u>Objectif</u> : Mettre à disposition de nos adhérents des solutions d'élimination sécurisées et respectueuses de l'environnement. <u>Résultats</u> : Sur l'exercice 2010/2011, Euralis a collecté 125 tonnes d'Emballages Vides en plastique rigide de Produits Phytosanitaires (EVPP), près de 100 tonnes d'EVPP (big-bags et sacs d'engrais) et 100 tonnes de FAU (films agricoles usagés).	ADIVALOR
Pôle Agricole	Préserver la qualité de l'eau	En 2011, Euralis a passé un accord avec l'agence de l'eau Adour Garonne (regroupant 25 départements). Cet accord prévoit de développer des cultures peu consommatrices d'intrants sur les zones de captage comme le chanvre (1 800 ha en 2012), l'agriculture biologique ou les cultures fourragères. Euralis et l'agence de l'eau s'associent dans la mise en œuvre de mesures techniques et financières pour inciter les agriculteurs à préserver durablement la ressource en eau potable tout en maintenant leur revenu, source de pérennité. Cette année encore, nous avons poursuivi trois types d'actions concrètes : <ul style="list-style-type: none"> - L'efficience consistant à optimiser l'irrigation à court terme. Exemples : bulletin d'avertissement, sondes capacitatives installées en maïs doux et légumes verts, - La substitution : remplacer une culture par une autre avec des besoins en eau décalés dans le temps. Utilisation de variétés et semis précoces qui évitent le stress hydrique, - La reconception : changer totalement l'assolement avec de nouvelles cultures peu consommatrices : chanvre, sorgho, etc. 	Agence de l'eau Adour Garonne

Tableau synthétique de nos actions

2/8



Pôle Agricole	Culture du chanvre	<p>Depuis 2008 et le lancement de l'usine Agrofibre, unité de première transformation du chanvre située à Cazères (31), la culture du chanvre industriel se pérennise, signe de la volonté d'Euralis de promouvoir une application concrète du développement durable. En 2012, 1 800 ha ont été ensemencés, soit le double de l'an dernier.</p> <p>Excellente tête d'assolement, la culture du chanvre contribue à l'amélioration de la structure des sols. Elle est résistante à la chaleur et sa culture (sans produits phytosanitaires, avec peu d'engrais azoté et un très faible apport en eau) s'inscrit parfaitement dans une logique environnementale.</p> <p>Nous développons la production en la localisant au maximum sur les zones à enjeux eau potable. Les efforts portent sur la promotion de la culture et la valorisation pour les agriculteurs :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Valorisation de la récolte de fibre et de graine : élargir les débouchés alimentaires, - Mécanisation de la récolte de la fibre et de la graine : réalisation, en 2011, en association avec une grande coopérative de l'Ouest, d'un prototype de récolte combinée fibre et graine. Totalité de la production 2012 récoltée selon ce schéma, - Maîtrise de la génétique et des pratiques culturales : baisser le coût de production, développer le rendement. 	<p>Conseil Général de Haute-Garonne, Région Midi-Pyrénées, Midi Pyrénées Innovation, Midi Pyrénées Expansion, Canton de Cazères</p>
----------------------	---------------------------	---	---

Tableau synthétique de nos actions

3/8



Pôle Agricole	Optimiser l'utilisation des intrants	<p>Depuis 2005, Euralis s'est doté d'un outil de traçabilité, d'aide au respect des réglementations : EURECA, un Extranet Collaboratif Agricole. En 2012, Euralis a lancé un pack réglementaire auprès de ses adhérents : proposer un diagnostic sur le respect des engagements agro-environnementaux et les prestations nécessaires pour la mise en conformité et le suivi :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fertilisation : plan prévisionnel de fumure avec détermination des doses optimales en fonction des besoins de la plante et de la ressource du sol, - Traçabilité : enregistrement des opérations de fertilisation et de traitements phytosanitaires avec calcul de l'indicateur IFT, référence majeure dans le suivi et le progrès en matière d'utilisation des traitements, - Conformité du matériel et des installations : organisation de diagnostics des pulvérisateurs agricoles et d'installations de remplissage et lavage de matériel d'épandage. <p>Nous prévoyons plus de 1 000 prestations par an, à partir de septembre 2012.</p> <p>Des flashs techniques Euralis viennent compléter ce dispositif pour informer les agriculteurs sur l'évolution de la réglementation et les bonnes pratiques à mettre en œuvre.</p> <p>Dans le secteur vigne, nous développons des systèmes d'aide à la réduction des consommations de produits phytosanitaires :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Optivigne : processus d'accompagnement des viticulteurs avec un outil d'aide à la décision et de traçabilité, doublé de conseils personnalisés aux viticulteurs, - Optidose : nous proposons, depuis cette année, un nouveau service de réduction des intrants phytosanitaires. L'objectif est d'ajuster les doses homologuées de produits phytosanitaires à la surface foliaire réelle traitée et le risque maladies, - Le réseau émet des bulletins réguliers d'informations techniques, qui complètent les avertissements du bulletin végétal de santé émis par la Chambre d'Agriculture et auquel nous participons. <p>Nous constatons une baisse régulière de la consommation de produits phytosanitaires depuis cinq ans dans le secteur vigne.</p>	
----------------------	---	--	--

Tableau synthétique de nos actions

4/8



Pôle Agricole	Engagements dans le programme Ecophyto 2018	<p>Dans le cadre du plan national Ecophyto 2018, Euralis s'est engagé, en 2011, dans l'animation de deux réseaux de fermes de référence qui vont servir de laboratoire pour la réduction de l'utilisation de produits phytosanitaires :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 réseau de 12 fermes en polyculture et élevage situées en Pyrénées-Atlantiques - 1 réseau de 12 fermes « vigne » situé en Gironde. <p>Euralis est également partenaire actif dans la plupart des plans d'action territoriaux destinés à favoriser la qualité de l'eau et la baisse des pollutions du sol :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zones de captage de Bordes (64), Artix (64), Cazères (31) et Noé (31) - MAE nappe alluviale de la Garonne : disparation des traitements phytosanitaires sur 1/3 des surfaces engagées. <p>Euralis met à disposition des agriculteurs engagés un accompagnement technique et une logistique de traçabilité. Les pratiques agricoles sont suivies dans le logiciel dédié EURECA. Chaque exploitant s'est également engagé dans un cycle de réunions et de visites sur sites pour comparer méthodes et résultats.</p>	Chambres d'Agriculture 33 et 64
Pôle Agricole	Renforcer la compétitivité des agriculteurs par une mutualisation de la capacité d'achat	Euralis s'est associé avec trois autres structures coopératives d'agrofournitures pour créer, en 2011, une centrale d'achats commune, Agrihub. Cette centrale rassemble des groupes régionaux et des coopératives, avec une véritable synergie de fonctionnement sur leur mise en marché, la gestion de leurs filières, leurs projets d'agriculture durable et l'intégration de l'agrofourniture dans ces projets.	Caliane, Catelys, Seveal
Pôle Agricole	Faciliter l'accès au marché pour augmenter la valeur ajoutée	En 2012, Euralis a initié un pilote circuits courts dans quatre magasins Point Vert. Près de 50 producteurs de produits alimentaires de terroir ont ainsi pu valoriser leur savoir-faire grâce au support apporté par les magasins d'Euralis. Huit autres magasins seront opérationnels en 2013.	

Tableau synthétique de nos actions

5/8



Pôle Agricole	Développement de sources d'énergies renouvelables sur notre territoire	<p>Euralis travaille sur trois dossiers :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lancement d'une filière de production de granulés de bois destinés au marché export et à la consommation locale : dans le cadre d'un investissement, envisagé en 2014, d'une usine de fabrication de pellets et agro-pellets sur la zone de Lacq, nous travaillons sur la faisabilité d'une production de taillis à courte rotation destinée à alimenter l'usine. Une parcelle expérimentale de 2ha a été mise en place dans le secteur de Lacq en avril 2012, - Méthanisation : depuis octobre 2012, Euralis met en ligne sur son portail Terre Vive, à destination de ses adhérents, un outil d'autodiagnostic de viabilité de projet d'unité de méthanisation agricole. Chaque adhérent ou groupe d'adhérents pourra tester la faisabilité et la viabilité de son projet de méthanisation, les ressources de matières premières nécessaires notamment, la valorisation de l'énergie produite, l'utilisation du digestat, etc. Nous avons acquis une connaissance suffisante des réseaux intervenant dans ce domaine pour orienter les agriculteurs vers l'interlocuteur pertinent (experts, groupes de progrès, etc.), - Photovoltaïque : Euralis souhaite, progressivement, équiper ses installations principales de toitures photovoltaïques en s'associant à des investisseurs et à un prestataire maître d'œuvre pour l'installation et l'exploitation des unités de production. Pour fin 2012, deux sites pilotes ont été choisis dans le cadre de l'appel d'offres du 28 septembre : Lescar (64) et Rabastens-de-Bigorre (65). Les premiers panneaux devraient être installés à l'été 2013. 	
Pôle Agricole	Réduction des émissions de CO2 des flottes camions	<p>Depuis 2011, Euralis Négoce, propriétaire des parcs de camions-remorques et bennes céréalières, s'est lancé dans le projet "Objectif CO2", véritable charte de progrès signée avec l'Ademe, visant à réduire ses émissions de gaz à effet de serre.</p> <p>Il a été opéré un renouvellement progressif des véhicules ainsi qu'un plan de formation des chauffeurs afin de baisser la consommation de 59 412 litres sur le parc d'ici fin 2013 et une baisse des émissions de CO2 de 8,7%.</p>	ADEME

Tableau synthétique de nos actions

6/8



Pôle Agricole	Réduction des coûts de collecte et des émissions de gaz à effet de serre	<p>Depuis 2011, trois des principales coopératives du Sud-Ouest, dont Euralis, ont décidé de s'allier pour mener un programme volontariste de réduction des coûts de leur dispositif de collecte de céréales. Les économies générées par ce programme de mutualisation et de massification permettent d'améliorer le revenu des agriculteurs et de réduire les émissions de gaz à effet de serre grâce à l'optimisation logistique (moins de camions sur les routes) et énergétique (renouvellement d'unités de séchage). Chaque point de collecte livre dans le séchoir le plus proche. Ce programme, prévu sur trois ans, concernera au final 1,5 million de tonnes de maïs.</p> <p>En 2012, 21 sites ont été ajoutés au dispositif dont trois silos sécheurs construits avec des agriculteurs, permettant de rationaliser la collecte de 139 000 tonnes de maïs.</p>	Maïsadour, Vivadour
Pôle Semences	Réduire l'empreinte chimique sur l'environnement dans le cadre de la production et de la fabrication des semences	<p><u>Agronomie</u> : maîtriser les traitements phytosanitaires sur nos champs de production de semences</p> <ul style="list-style-type: none"> - Formation des techniciens et des agriculteurs : déjà 10% formés ; objectif de 40% d'ici 2017, - Plan poussière au champ : veiller à l'utilisation systématique de déflecteurs sur les semoirs. Objectif à deux ans : 100% équipés et conformes à la réglementation. <p><u>Usines</u> : maîtriser les émissions de poussière sur les semences traitées</p> <ul style="list-style-type: none"> - Plan Qualité Poussières (PQP) : réglementaire sur maïs et démarche volontaire pour anticiper une réglementation à venir sur tournesol et colza en 2013, - Certification SOC CERTIPLUS : assurer confiance et crédibilité aux autorités, acquise en mars 2012. À consolider en France avant d'étendre la démarche en Ukraine à partir de 2014. 	

Tableau synthétique de nos actions

7/8



Pôle Semences	Recherche et développement	<p>L'activité de recherche du Pôle Semences répond aux enjeux agricoles globaux avec pour défi : produire plus et mieux en réduisant l'utilisation des intrants (eau, engrais, produits phytosanitaires). La recherche du Pôle contribue à améliorer les productions agricoles tant d'un point de vue quantitatif (rendement) que qualitatif (moindre recours aux intrants). C'est une vraie force du Groupe, pleinement inscrite dans la durabilité au sens littéral puisque 13% du chiffre d'affaires du Pôle sont consacrés à la R&D.</p> <p>Les projets de recherche en cours visent, en particulier :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Le développement de nouvelles variétés optimisant les apports hydriques (maïs et tournesol) et azotés (colza et maïs), - Les résistances génétiques durables aux pathogènes : maïs (fusarium, helminthosporium) et oléagineux (scelor, phoma). 	
Pôle Alimentaire	Économie d'eau	Des indicateurs clés de performance sur les problématiques environnementales sont en place, avec des objectifs chiffrés fixés chaque année. Par exemple, en 2011, nous avons fixé un objectif d'économie d'eau de 3% minimum et de 2% en électricité par tonne produite. Nous visons la valorisation de 100% de nos déchets sur l'ensemble de nos sites.	
Pôle Alimentaire	Qualité, sécurité, environnement	Depuis 2011, nous déployons une politique QSE commune aux activités foie gras et traiteur. Tous nos sites de production — 14 au total — sont certifiés IFS. Trois experts qualité/sécurité alimentaire/santé/sécurité/environnement sont garants du respect de la politique QSE au sein de nos unités.	
Pôle Alimentaire	Économie d'énergie	En 2011, le Groupe s'est engagé dans la réalisation du bilan de ses émissions de gaz à effet de serre sur deux sites pilotes du Pôle : les Herbiers (85) et Yffiniac (22). En 2012, le bilan carbone complet du Pôle a été effectué sur le périmètre France. Les actions commenceront en 2013.	

Tableau synthétique de nos actions

8/8



Pôle Alimentaire	Projet nutrition	Le Pôle Alimentaire tient à proposer des produits sains à ses consommateurs. En 2012, il a mis à jour la base de données nutritionnelles et additifs de 240 produits. Il a également réalisé une charte nutrition et naturalité, socle de notre démarche.	
Pôle Alimentaire	Bien-être animal	Dans le cadre de la réglementation européenne, Euralis accompagne ses adhérents dans le passage aux cages collectives pour l'engraissement des canards. Toutes les salles de travail devront être équipées d'ici le 1er janvier 2016. 25% de notre production a déjà basculé.	
Ressources Humaines		<p>Les Ressources Humaines ont choisi de prioriser leurs actions selon les axes suivants :</p> <p>1/ Développer les compétences de chaque collaborateur pour</p> <ul style="list-style-type: none"> - contribuer à le rendre plus performant dans son poste, - faciliter son évolution professionnelle, - améliorer son employabilité. <p>2/ Renforcer l'accompagnement de chaque salarié en situation de changement (évolution technologique, organisationnelle, métier...),</p> <p>3/ Déployer une politique de rémunération homogène sur l'ensemble du Groupe,</p> <p>4/ Mettre en œuvre une politique de gestion des talents via le recrutement de collaborateurs à potentiel, le développement de parcours d'évolution professionnelle et la mise en place de "comités carrière",</p> <p>5/ Intensifier nos efforts d'amélioration des conditions de travail.</p>	
Droits de l'homme		Nous restons vigilants à ce sujet mais il ne nous concerne pas directement.	
Lutte contre la corruption		Depuis cette année, nous avons rédigé une charte éthique à destination de tous nos salariés impliqués dans des négociations ou à des postes clés. En signant cette charte, ils s'engagent à ne pas favoriser des connaissances personnelles et à garder toute impartialité.	