



Rapport Développement Durable 2005-2012



L'Esprit Green



L'objet de ce rapport est de faire un état des lieux de l'avancée de la démarche Développement Durable au sein de l'Atelier de l'Argoat.

La conscience collective est là, les projets sont devenus concrets.

Notre ambition est de continuer à la faire vivre dans l'avenir

L'Esprit Green



Sommaire

- Politique Environnementale de l'Entreprise
 - 1) Expression de notre politique environnementale
 - 2) Communication Interne
 - 3) Communication externe

- Impacts et enjeux écologiques
 - 1) Approvisionnement matières premières
 - 2) Utilisation de l'Eau
 - 3) Utilisation des Energies
 - 4) Gestion des Déchets

L'Esprit Green



- **Responsabilité Eco-Sociétale**

- 1) Conditions de travail et TMS
- 2) Relations sociales et équités dans l'entreprise
- 3) Validation des Acquis de l'Expérience (VAE)
- 4) Comité d'hygiène , sécurité et conditions de Travail (CHSCT)

- **Responsabilité et enjeux économiques**

- 1) Relations et engagements envers nos clients
- 2) Production et respect du code des usages
- 3) Investissements
- 4) rentabilité et partage de la valeur ajoutée
- 5) Bilan Carbone

L'Esprit Green



- Reconnaissances multiples:

- Prix du Meilleur Partenariat Développement Durable (CFIA 2009)
- Prix National « Entreprises et Environnement 2009 »
- Oscar Ille et Vilaine 2010 catégorie Développement Durable
- Prix de l'Ambition 2010 Grand Ouest catégorie Développement Durable
- 2^{ème} du Prix de l'Ambition 2010 (National) catégorie Développement Durable
- Prix Crisalide Eco-Activités 2011 : Prix Spécial du Jury

L'Esprit Green



Politique environnementale de l'entreprise

- 1) Expression de notre politique environnementale:

L'esprit de notre engagement quotidien , partagé par l'ensemble de l'équipe de l'Atelier de l'Argoat est de ne rien laisser au hasard, dès lors qu'une réglementation ou une Meilleure Technique Disponible (MTD) accessible à l'entreprise lui permettent d'avancer dans le domaine de la responsabilité sociétale.



Communication Interne

- L'entreprise dispose d'un ensemble d'outils favorisant les flux d'informations

Communication par la direction générale:

- Comité de pilotage de la Qualité (CPQ)
- Revue de Direction Qualité
- Réunion Générale Quadrimestrielle

Communication transversale:

- Réunion Délégués du Personnel (mensuelle)
- Réunion Comité d'Entreprise (mensuelle)
- Réunion du CHSCT (trimestrielle)

L'Esprit Green



Communication Externe

- Ces derniers mois la communication externe est passée essentiellement par la couverture médiatique dont l'entreprise a fait l'objet :

Il y a eu pour l'essentiel les reportages à la télévision (France 2 et TF1)

Les articles relayant les prix reçus ces derniers mois au titre du Développement Durable (Ouest France, Process Alimentaire, Armor Magazine, Energie Plus, RIA, etc...)

Les cérémonies de remise des prix qui ont pour certaines fait l'objet d'émissions de télé (TV35 et BFM TV)



Impact et Enjeux Ecologiques

- Approvisionnement Matières Premières

Dans le souci d'aborder notre Bilan Carbone, l'attention est portée sur un approvisionnement en matières premières directement issu du territoire breton. C'est ainsi que nous travaillons exclusivement avec des abattoirs situés à une distance maximale de 150 kms de notre site de production.



Impacts et Enjeux Ecologiques

- Utilisation de l'Eau :

Le procédé de récupération des déchets, mis en place, a permis :

- α d'une part de diminuer la pollution générée par le processus de fabrication (- 25% de DBO5 et de DCO),
- α d'autre part d'augmenter de près de 15% le taux de restitution d'eau vers la station d'épuration.



Impacts et Enjeux Ecologiques

- Utilisation des Energies:
 - α La transformation de l'huile animale en bio-combustible a permis de remplacer dès 2010 l'énergie fossile (gaz) à hauteur de 60%,
 - α La modification de notre ballon d'eau chaude désormais chauffée par la combustion du bio-combustible a permis de diminuer notre consommation électrique en 2010 d'environ 25%.



Impacts et Enjeux Ecologiques

- Gestion des déchets:
 - α La mise en place d'un système de piégeage des graisses et huile animale en 2008/2009 a permis de diminuer le volume de déchets des 2/3 soit plus de 200 tonnes,
 - α C'est autant de déchets qui n'ont pas eu à être enlevés, transportés et détruits par un équarisseur.



Responsabilité Eco-Sociétale

- Conditions de travail et TMS

- ⌘ La modification des tables de travail a permis d'améliorer les conditions de travail dans le laboratoire. Nous avons ainsi constaté entre 2008 et 2010 une diminution de 12% des jours d'arrêts de travail,

- ⌘ Nous avons remplacé pour les personnes qui le souhaitent le modèle du couteau pour minimiser les TMS,

- ⌘ Nous avons fait intervenir un ergonome en lien avec le médecin du travail pour réfléchir à l'amélioration des postes de travail (rapport transmis en juin 2010)



Responsabilité Eco-Sociétale

- Relations sociales et Equités dans l'entreprise

✎ Un contrat d'intéressement a été mis en place depuis 2007 et renouvelé en 2010 compte tenu du fait que le report déficitaire très important ne permettait pas d'envisager la mise en place d'un contrat de participation.

Les critères d'attribution ne prenaient en compte que la variable temps de présence, chaque personne était égale devant l'intéressement .



Responsabilité Eco-Sociétale

- Validation des acquis de l'expérience (VAE)

⌘ La VAE a été mise en place. Ainsi chaque personne ayant appris à fabriquer notre Véritable Andouille de Guémené à l'Ancienne suivant les principes que nous nous sommes donnés et en accord avec le Code des Usages se voit remettre un diplôme reconnaissant sa compétence et son Savoir Faire.



Responsabilité Eco-Sociétale

- Comité Hygiène, Santé et Conditions de Travail (CHSCT):
 - ⌘ Depuis 2010 a été créé le CHSCT comprenant des membres de l'équipe de production et notre Responsable Assurance Qualité.
 - ⌘ La vocation de ce Comité consiste à faire le point sur les conditions de travail au cours de réunions trimestrielles. Des solutions concrètes ont été élaborées telle que le changement de couteau, la modification de la pointe du couteau, etc...



Responsabilité et Enjeux Economiques

- Relations et engagements envers nos clients:
 - ⌘ Depuis la reprise de l'entreprise en 2004, l'accent a été mis sur la prise d'engagements envers nos clients et le respect le plus total de ceux-ci.
 - ⌘ Ces engagements ont concerné le respect des procédés de fabrication liés au code des usages,
 - ⌘ Ils ont concerné également le respect des délais de commande et des quantités commandées,
 - ⌘ Nous pouvons aujourd'hui nous enorgueillir d'un taux de satisfaction très élevé sur lequel nous travaillons en permanence pour nous améliorer.



Responsabilité et Enjeux Economiques

- Production et Respect du code des usages:
 - Notre production axée principalement sur un Savoir Faire Manuel et Historique respecte au plus près les exigences du Codes des usages,
 - Les compétences acquises depuis des décennies par nos équipes nous permettent de proposer des produits réalisés dans la plus pure tradition charcutière,
 - Cette production est réalisée dans un esprit permanent d'analyser les causes et les effets sur la pollution générée par l'entreprise,
 - C'est ainsi que nous avons mis en place un procédé breveté au niveau européen transformant les graisses animales en bio-combustible.

L'Esprit Green



Responsabilité et Enjeux Economiques

- Investissements:

α En 2008 et 2009, nous avons investi en montant cumulé plus de 410000 €.

- pour l'essentiel soit 380000 €, ce financement a permis la mise au point opérationnel de notre procédé de combustion des graisses animales,

- le reste de cet investissement a permis de modifier notre installation frigorifique en supprimant le liquide frigorigène R22 et le remplaçant par le R304. Nous avons ainsi par anticipation respecté la réglementation concernant les Gaz à Effets de Serre (GES)



Responsabilité et Enjeux Economiques

- Investissements:

α En 2010 et 2011, nous avons investi en montant cumulé plus de 1 100 000 €.

- pour l'essentiel soit 850 000 €, ce financement a permis la construction d'un ensemble immobilier (700 m²) permettant d'accroître la capacité de production de 40 à 50%,

- le reste de cet investissement soit 250 000 € a permis de financer un ensemble de matériels dont une proportion significative (70%) a été destinée à l'amélioration des conditions de travail des personnels (obtention d'une subvention du FEADER).



Responsabilité et Enjeux Economiques

- Investissements:

α En 2012 (mise en opérationnalité pour Avril 2013), nous investissons en montant cumulé plus de 1 000 000 € dans un laboratoire de tranchage.

- pour une grosse moitié soit 530 000 €, ce financement concerne l'immobilier (380 m²),

- le reste de cet investissement soit 470 000 € permet de financer une ligne de tranchage incluant un tunnel de désinfection, un trancheur disposant d'une table XY, une thermoformeuse et un détecteur de corps étrangers.



Responsabilité et Enjeux Economiques

- Rentabilité et Partage de la Valeur Ajoutée:
 - α Dans une période extrêmement critique pour l'entreprise, le premier enjeu a consisté à retrouver un équilibre financier dans l'exploitation quotidienne. Ce qui a été effectif dès 2006,
 - α Malgré un report déficitaire considérable (-507K€ en capitaux propres), nous avons choisi de mettre en place un contrat d'intéressement pour rendre effectif le partage des résultats. Celui-ci a été signé en 2007 pour trois années et reconduit pour trois autres années.
 - α Enfin, en 2012 (+192 K€ en capitaux propres), après avoir apuré le report déficitaire, nous avons pu verser de la participation aux résultats de l'entreprise.



BILAN CARBONE

- Cette étude (2010) a permis de lister l'inventaire des émissions liées à l'activité de l'entreprise : 9515 tonnes équivalent CO₂ (dont 90% proviennent de deux uniques intrants agricoles indispensables au coeur de métier de l'entreprise: l'élevage du cochon et le transport des chaudins).
- L'extraction réalisée, permettant d'avoir un périmètre représentatif, totalise **803 tonnes équivalent CO₂, avec une incertitude relativement faible à 12%**. La majeure partie des émissions provient des consommations énergétiques.
- L'entreprise a mis au point un dispositif lui permettant d'utiliser du biocombustible en lieu et place de son gaz. Ce levier très intéressant lui a permis de réduire de 343 tonnes équivalent CO₂ ses émissions de GES. Soit une réduction de 42,7% par rapport à sa situation initiale (à rapprocher de l'obligation de diminution par le facteur 4 sur la période 2010 / 2050).



Reconnaisances Multiples

- En Mars 2009 au CFIA, nous avons reçu le Prix du Meilleur Partenariat Développement Durable décerné par le magazine PROCESS ALIMENTAIRE à l'occasion de son 20^{ème} Anniversaire



L'Esprit Green



Reconnaisances Multiples

- **En Décembre 2009, nous avons été Lauréat du Prix Entreprises et Environnements 2009 décerné par le Ministère de l'Environnement et par l'Adème.**
- **Ce prix national représente une reconnaissance très importante puisque nous avons été retenu au sein de plus de 140 dossiers...**



L'Esprit Green



Reconnaisances Multiples

- **En Février 2010, nous avons été Lauréat des Oscars Ille et Vilaine Catégorie Développement Durable.**
- **La remise de ce prix à St Malo a correspondu à un moment très fort en émotions et en partage avec une cinquantaine de personnes de l'entreprise qui y ont assistée...**



L'Esprit Green



Reconnaisances Multiples

- En Mai 2010, nous avons été Lauréat du Prix de l'Ambition « Grand Ouest » Catégorie Développement Durable, et en Juin de la même année, nous avons été second du Prix de l'Ambition « National » ,
- La remise de ce prix a eu lieu à la cité des congrès à Bordeaux et au Musée des Arts Premiers à Paris



L'Esprit Green



Reconnaisances Multiples

- En Avril 2011, nous avons été lauréat du Prix Crisalide Eco-Activités
- La remise de ce prix a eu lieu à Rennes à la maison de l'Artisanat



L'Esprit Green



En conclusion :

Une vie saine et productive en harmonie avec la nature
une **élimination** des modes de production et de consommation non viables
des citoyens informés et acteurs
Développement Durable
des entreprises soucieuses d'associer la performance économique avec la protection de l'environnement et la responsabilité sociale
Répondre aux besoins du présent sans compromettre la capacité des générations futures et des autres peuples à satisfaire leurs propres besoins
Un échange des connaissances scientifiques et techniques des idéaux
une mobilisation de la créativité, et du courage
seuls
Développement durable
solidarité entre les pays

L'équipe de l'Atelier de l'Argoat

L'Esprit Green