

Définition du développement durable chez d'aucy

Dans notre COOPÉRATIVE, l'objectif du développement durable est de définir des schémas cohérents qui concilient les trois aspects : économique, social et environnemental permettant un équilibre viable à long terme entre ces trois "piliers".

À ces trois piliers s'ajoute une caractéristique transversale propre à la coopérative et indispensable à la définition et à la mise en œuvre de politiques et d'actions relatives au développement durable : la gouvernance. Cette gouvernance dans notre coopérative se traduit par la participation de tous les agriculteurs-adhérents au processus de décision.

Le sens de l'équilibre... Le développement durable maîtrisé doit permettre un équilibre entre la croissance économique, l'égalité sociale, le respect de l'environnement et l'équité dans les prises de décisions.

Équité & participation dans les décisions

Garantir une forme de démocratie participative :
Un homme = une voix

Promouvoir le lien social via les valeurs coopératives :
Assemblées de section, rencontres, formations...



Croissance économique

Veiller à l'efficacité économique :
Revenu décent et redistribution du résultat

Assurer la transmission de l'activité :
Lien avec les générations futures

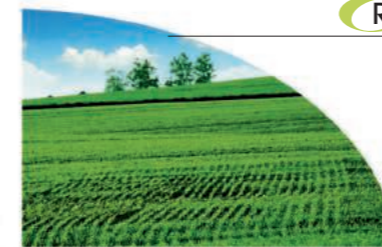


Respect de l'environnement

Limiter les gaspillages :
Préservation des ressources (énergie, eau...)

Limiter les pollutions :
Gestion des déchets

Privilégier les méthodes préventives :
Rotation des cultures, sélection des terres



Citoyenneté & volet social

Veiller aux conditions de vie :
Ouverture vers l'extérieur, lien social, formation continue, santé et sécurité au travail

Répondre aux attentes de la société :
Qualité des produits (sécurité alimentaire),
Qualité des paysages, services...



d'aucy, partenaire de la Fondation Nicolas Hulot pour une alimentation durable et solidaire !

Partageons la **daucyculture.fr**



Avec d'aucy vous êtes acteur du développement durable !

www.daucyfoodservices.com

coopérateurs éco responsables

"Le développement durable correspond à un développement qui répond aux besoins du présent sans compromettre la capacité des générations futures à répondre aux leurs" (rapport Bruntland - 1987)



daucyculture.fr

Nos actions pour le développement durable



DES COOPÉRATEURS ENGAGÉS POUR NOTRE AVENIR

- Bonnes pratiques environnementales

- > Participation au test national / Haute Valeur Environnementale
- > Diagnostic énergie (Mise en place du diagnostic PLANETE)
- > Accompagnement des agriculteurs - 190 diagnostics d'exploitation réalisés

- Amélioration du bien-être animal

- > Aménagement et modernisation des fermes de ponte

- Développement des filières "Plein Air", "Label Rouge" et "Bio"

- > 15 % de notre production en 2008

- Gestion des effluents

- > Promotion du lit biologique (épuration naturelle des effluents) au sein de la coopérative



Un état d'esprit !

La daucyculture est une démarche globale dont l'aboutissement est la valorisation du produit dans le respect total de tous les acteurs et de l'environnement partagé par tous.

LA COOPÉRATIVE, LES RACINES DE NOS ENGAGEMENTS

- Principe 1 homme = 1 voix

- > Chaque agriculteur-adhérent participe à la vie de la coopérative

- Solidarité entre les coopérateurs

- > Distribution de richesses sur l'ensemble de la chaîne, assurant un revenu décent aux agriculteurs
- > Redistribution des résultats aux agriculteurs

- Coopération et lien social

- > 1 000 agriculteurs présents aux assemblées annuelles

- Formation des agriculteurs aux bonnes pratiques au sein des "fermes pilotes"

- > 6 fermes pilotes / 600 agriculteurs formés / 40 sessions en 2009/2010

- Maintien du paysage agricole

- Origine France pour la grande majorité des légumes verts



- Insertion

- > Partenariat avec les associations et adaptation des postes aux personnes handicapées

- Développement de la formation en alternance et de la professionnalisation

- Aide à l'installation des jeunes agriculteurs

- > Nouveau dispositif depuis janvier 2009, 72 contrats "Jeunes Agriculteurs" de janvier à juillet 2009

Tous pour un, un pour tous !

La solidarité s'exprime au quotidien, être coopérateurs c'est s'engager dans une démarche collective pour le bien, au sens le plus large, de chaque citoyen.



D'AUCY, ABCD, KAREA DES PRODUITS ÉCO RESPONSABLES

- Disponibilité en toute saison des légumes et ovoproduits

- Conserves :

- > Emballage 100 % recyclable, stockage "écologique"

- Légumes surgelés déjà cuits

- > Pas de double cuisson : économie d'énergie

- Oviproduits

- > Produits prêts à l'emploi : économie d'énergie

- Traçabilité totale

- > Identification du producteur et suivi de la production

DES PRATIQUES AGRICOLES RESPECTUEUSES DE L'ENVIRONNEMENT

- Mise en place de méthodes préventives, en faveur de la biodiversité

- > Rotation des cultures, sélection des parcelles, couverts végétaux, bandes enherbées, analyses de sols

- Fertilisation et protection raisonnées

- > 800 plans de fumures réalisés chaque année par des techniciens spécialisés
- > Conseil et accompagnement font l'objet d'un agrément ministériel.
- > Expérimentation des traitements de lutte biologique...

- Gestion des ressources en eau

- > Mise en place de réserves collinaires, permettant de stocker les eaux pluviales

- Gestion des déchets et recyclage

- > 70 % des déchets (bidons, bâches...) collectés puis valorisés en 2009



Faire le mieux possible !

... et c'est déjà beaucoup ! Il n'y a pas de solution unique pour sauvegarder notre biodiversité mais une multitude de solutions à mettre en œuvre pour tendre vers un développement plus durable.

La ressource est rare !

On a trouvé de l'eau sur la lune, mais pas encore le moyen de fabriquer la canalisation !

Le cycle de l'eau est perpétuel mais il faut laisser du temps au temps pour ne pas le briser

RESSOURCES et ÉNERGIES, DES EFFORTS DURABLES

- Réduction de la consommation d'eau dans les unités de production

- > Sensibilisation des salariés à la consommation en eau (jusqu'à -20 % en 1 an)
- > Étude sur le recyclage de l'eau en circuit fermé

- Gestion des déchets

- > 70 % des déchets végétaux sont valorisés pour l'alimentation animale et 30 % font l'objet d'une valorisation agronomique
- > Utilisation d'alvéoles à usages multiples pour la collecte des œufs

- Amélioration énergétique

- > Expérimentation sur les énergies alternatives
- > Amélioration des processus industriels

- Optimisation des flux logistiques

- > Amélioration du taux de remplissage des camions
- > Proximité champs - usine

