



Le groupe ECOCERT

L'organisme de contrôle et de certification au service de l'homme et de l'environnement

Notre histoire



mondial de la
certification
en agriculture
biologique
et cosmétiques
biologiques

25 ans
d'engagement pour
le développement durable
en France et dans le monde

Création
d'ECOCERT

1991

Lancement du 1er
référentiel pour la
cosmétique bio

2002

Acquisition
d'ICO aux USA

2011

Création d'ECOCERT
Expert Consulting
Acquisition d'IMO Group

2014

1998

Ouverture de plusieurs
filiales à l'international

2007

Lancement du 1er
référentiel pour le
commerce équitable

2013

Intégration
d'IMOsuisse AG
et IMO GmbH

2016

Ouverture des bureaux
au Mexique et au Pérou

Nos secteurs d'activité



AGRICULTURE BIO & AGRO ALIMENTAIRE



FR-BIO-01

- Règlements bio
- Référentiels privés et nationaux
- Restauration collective
- Intrants et Spiruline



COSMÉTIQUE
BIOLOGIQUE

COSMÉTIQUES & BIEN ETRE

- Cosmétique biologique
- COSMOS
- BEING Spa
- Matières Premières



TEXTILES

- GOTS
- Organic Content Standard
- Textile écologique



ECODÉTERGENT

ÉCO-PRODUITS

- Détergents
- Parfums d'ambiance
- Bougies



Contrôle par
ECOCERT
FAVORISEUR D'ÉCONOMIE
ÉCOLOGIQUE



UNE OFFRE
GLOBALE



COMMERCE ÉQUITABLE & RESPONSABLE

- Fair for life
- For Life
- Référentiels privés



QUALITÉ & SÉCURITÉ

- ISO 9001
- ISO 22000
- OHSAS 18000
- GLOBALG.A.P
- IFS & BRC
- Contrôle tierce partie



CLIMAT & FORÊTS

- Forêt : FSC & PEFC
- Compensation : VCS
& Gold Standard
- Bilan Carbone
- Engagement Climat



MANAGEMENT ENVIRONNEMENTAL

- ISO 14001 & ISO 26000
- Eve® : Espace vert écologique
- Professionnel S'EVE
- Golf éco-durable
- Engagement Biodiversité

Nos implantations

Un ancrage local avec 26 pays d'implantations permettant d'intervenir dans plus de 130 pays :



Une expertise reconnue

Plus de 60 000 clients à travers le monde !

AGRICULTURE & AGROALIMENTAIRE



ENVIRONNEMENT



LES INSTITUTIONS



COSMÉTIQUES & ECO-PRODUITS



Nos engagements

La politique environnementale



- Un **bâtiment écologique à énergie positive** pour le siège du Groupe, unique en Europe avec soutien régional, national et européen
- Une politique de **gestion environnementale** : énergie, déchets, achats...
- Bilan, réduction et **compensation carbone** de nos activités à **100%**



La RSE

- **Opérations de sensibilisation** régulières pour les salariés et le grand public
- **Soutien de projets**, associations et événements pour la préservation de l'environnement

Le marché des ECOPRODUITS

Le marché européen des produits biologiques a **quadruplé en 10 ans**

Dans le Monde :

Selon une enquête* réalisée par le baromètre de la biodiversité auprès de
7 000 consommateurs du Brésil, de la Colombie, de la Chine, de l'Allemagne, de la France, du Royaume-Uni, des États-Unis et du Viet Nam :

87 %

achètent des produits cosmétiques à base d'ingrédients naturels

85 %

souhaitent que les entreprises s'engagent à :

- Fournir des **INFORMATIONS PRÉCISES** sur leurs engagements
- Mettre en place des **POLITIQUES D'APPROVISIONNEMENT** respectueuses de la biodiversité

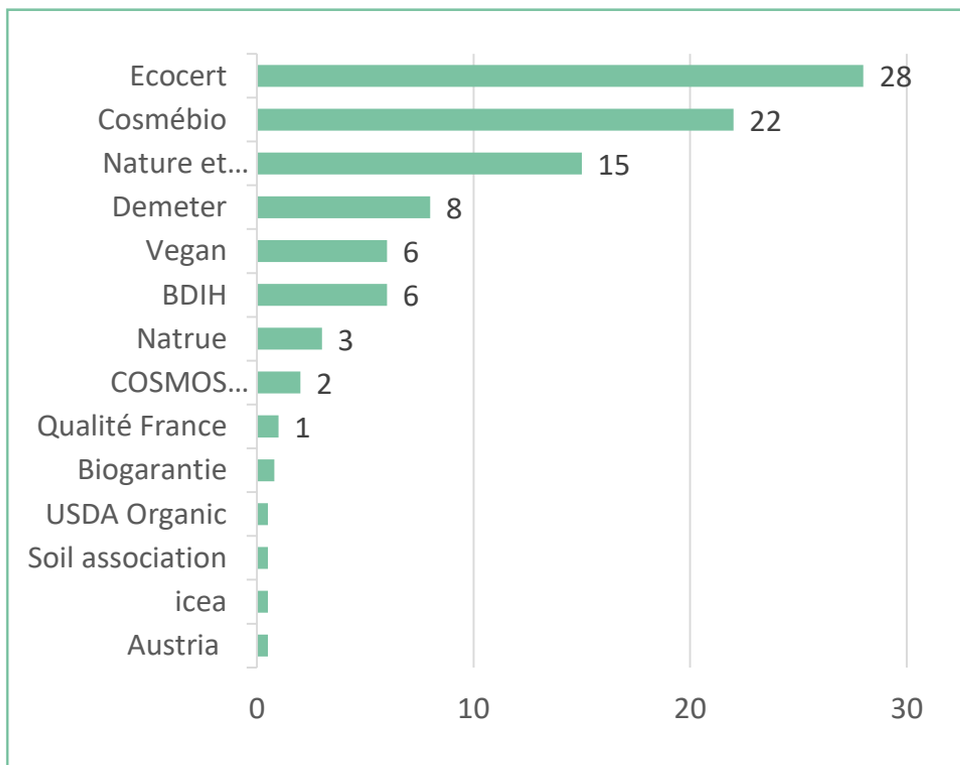
Baromètre de consommation et de perception des produits biologiques en France - CSA

En France :

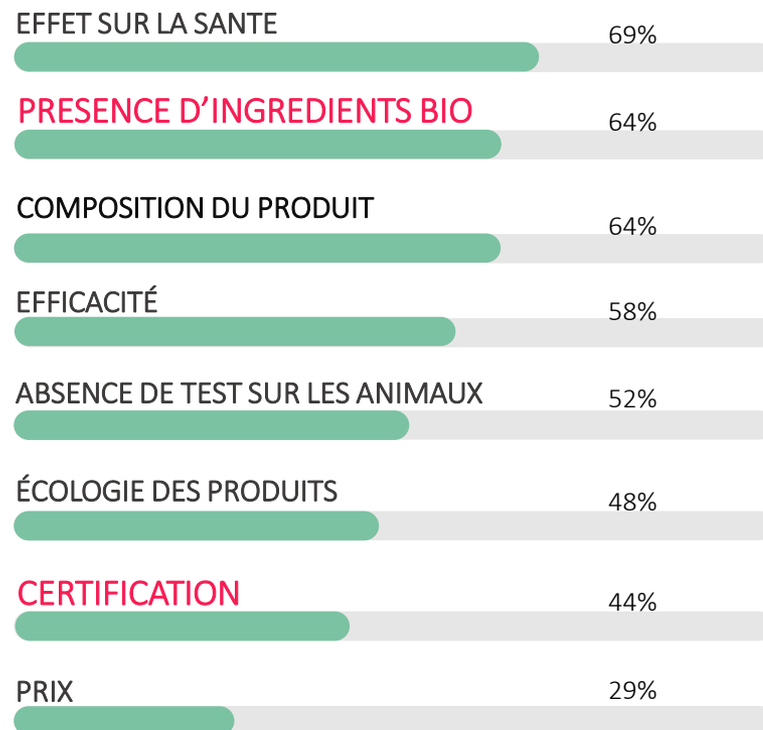


Notre positionnement

% des logos les plus souvent identifiés sur les produits cosmétiques bio par les consommateurs



LES CRITÈRES PRIVILÉGIÉS PAR LES CONSOMMATEURS





Détergents

La certification des Ecodétergents et Ecodétergents à base d'Ingrédients Biologiques par Ecocert Greenlife



Le processus de certification

DEMANDE DE
CERTIFICATION
DU CLEINT

ANALYSE DE LA
DEMANDE
INITIALE

UNE APPROCHE VOLONTAIRE
&
DES AMELIORATIONS
CONSTANTES



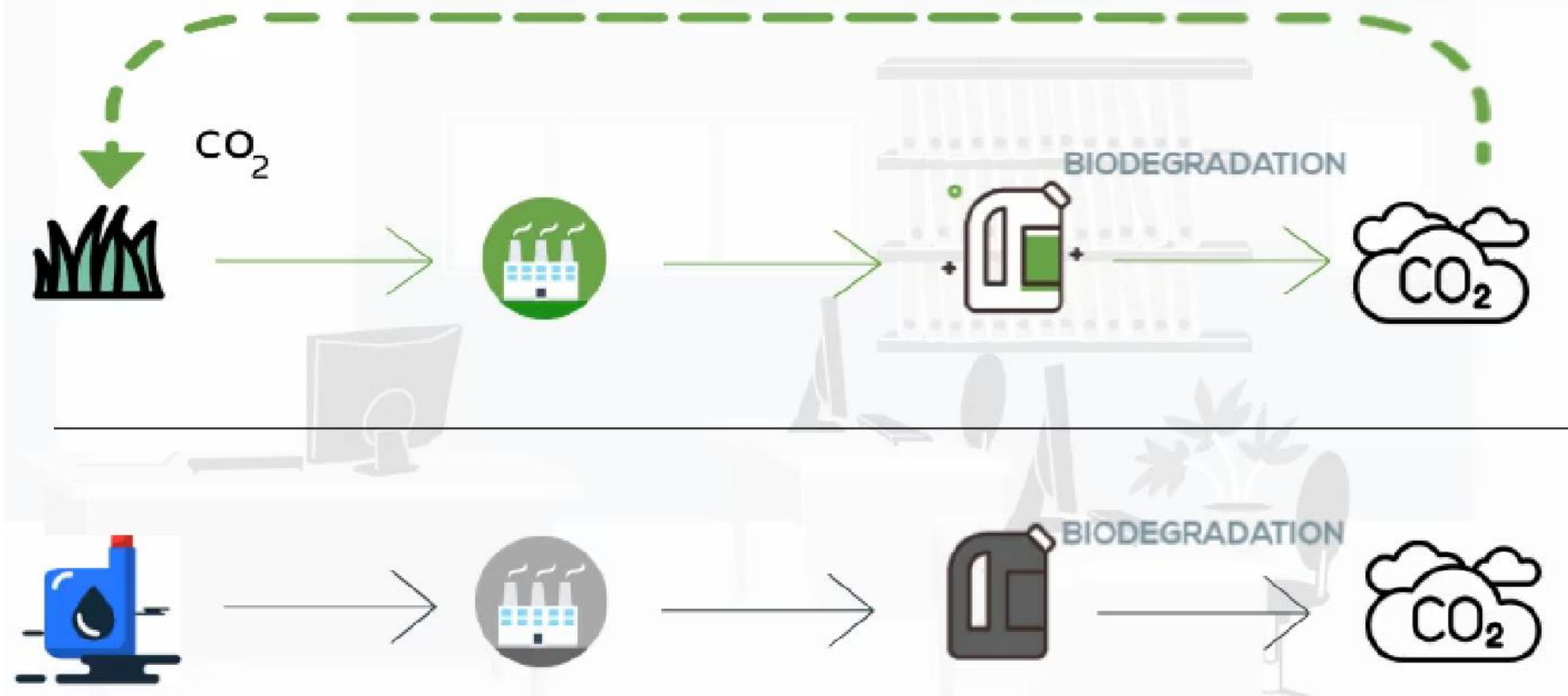
Les principes fondamentaux du référentiel

➤ Protéger notre planète et ses ressources en :

- Favorisant l'utilisation d'ingrédients renouvelables, non OGM et obtenus par des procédés de fabrication respectueux de l'environnement.
- Interdisant la plupart des ingrédients pétrochimiques.
- Privilégiant les ingrédients issus de l'Agriculture Biologique.
- Impliquant la mise place d'un programme de management environnemental.

Les principes fondamentaux du référentiel

CO2 emissions comparison between a detergent manufactured with fossil or plant origin resources (biomass)



Les principes fondamentaux du référentiel

➤ Protéger et informer les utilisateurs de détergents en :

- Refusant la certification aux produits comportant des mentions de danger environnementales.
- Affichant les pourcentages exacts d'ingrédients d'origine naturelle et issus de l'Agriculture Biologique, ces derniers devant être clairement identifiés.
- Listant de façon exhaustive tous les ingrédients du produit, à l'aide de catégories supplémentaires par rapport à la réglementation.
- Indiquant des conseils environnementaux et des précautions d'usage.

Exemple d'étiquetage plus transparent

➤ Etiquette réglementaire (N° CE/648/2004) d'une lessive liquide

Composition :

5-15% tensioactifs non ioniques;

< 5% tensioactifs anioniques, enzymes, parfums, sodium benzoate.

➤ Etiquette de la même lessive liquide mais certifiée par Ecocert

Composition :

> 30% eau;

5-15% tensioactifs non ioniques;

< 5% tensioactifs anioniques, enzymes, agents de blanchiment oxygénés, ajusteur de pH, parfums (entre autres : huile essentielle de citron*), sodium benzoate.

99% des ingrédients sont d'origine naturelle.

*0.05% des ingrédients sont issus de l'Agriculture Biologique.

Ecodétergent certifié par Ecocert selon le référentiel Ecocert disponible sur <http://detergents.ecocert.com/>

Les principes fondamentaux du référentiel

➤ Réduire les déchets et les rejets en :

- Demandant au fabricant d'indiquer des doses claires.
- Encourageant le principe des recharges.
- Interdisant l'usage de plastiques non recyclables.

185 sociétés engagées
dans 24 pays
2 200 produits certifiés

Deux niveaux de labellisation



Valorise les ingrédients d'origine naturelle et biologique

> 95 % d'ingrédients d'origine naturelle
>10% d'ingrédients biologiques

Seules 4 substances biocides autorisées

~~Substances biocides~~

Tensioactifs éthoxylés sur base végétale autorisés (autorisation en quantité limitée et décroissante dans le temps)

~~Tensioactifs éthoxylés~~



Ce que ne garantit pas le label

➤ Une conformité réglementaire

- La certification ne se substitue pas à la réglementation.

➤ Une innocuité totale pour l'utilisateur

- Un produit écologique est un produit concentré, or un produit concentré est davantage soumis aux mentions de danger et aux pictogrammes. Ex : acide citrique
- Une absence d'allergènes.

➤ Une absence totale d'impact sur l'environnement

- Aucun produit ne peut se targuer d'être totalement sans impact environnemental
- La certification Ecocert est cependant mieux-disante par rapport à la réglementation

➤ Une efficacité du produit certifié

- Il appartient au fabricant de garantir l'efficacité de ses produits
- L'efficacité est une donnée économique qui peut être facilement vérifiée par l'acheteur
- Ecocert a en revanche pour mission de mettre dans son cahier des charges des exigences qui permettent de formuler des produits efficaces



Annexes

Comparatif Ecocert / Ecolabel

Comparaison Ecocert / Ecolabel

COMPARAISON REFERENTIEL	ECOCERT	ECOLABEL
Logo		
Standard name	Ecodétergents et Ecodétergents à base d'ingrédients biologiques	Ecolabel Européen
Standard's recognition	Ecocert détient le Référentiel Ecocert certifie Ecocert est accrédité (ISO 17065)	La Commission Européenne détient le Référentiel Des organismes de certification (OC) de chaque pays sont désignés pour certifier

Comparaison Ecocert / Ecolabel

COMPARAISON REFERENTIEL	ECOCERT	ECOLABEL
Portée du Référentiel	Tous les détergents peuvent être certifiés	Nettoyants universels et nettoyants pour sanitaires Détergents pour vaisselle à la main Détergents pour lave vaisselle Détergents pour lave vaisselle automatiques industriels ou destinés aux collectivités Détergents textiles (hormis les assouplissants) Détergents textiles à usage industriel ou destinés aux collectivités
Origine des ingrédients	Promouvoir les ingrédients d'origine naturelle non OGM. Seules quelques substances synthétiques sont tolérées comme les conservateurs	Pas d'exigence sur l'origine. Interdiction des ingrédients selon leurs phrases de risques
Procédé de fabrication des ingrédients	Les procédés de fabrication des ingrédients sont vérifiés et certains sont interdits : irradiation, sulfonation, etc.	Pas d'exigence au niveau des procédés de fabrication.

Comparaison Ecocert / Ecolabel

COMPARAISON REFERENTIEL	ECOCERT	ECOLABEL
Test sur les animaux	Le produit fini n'est pas testé sur les animaux	Pas d'exigence
Biodégradabilité	Biodégradabilité des tensioactifs en aérobie et anaérobie requise. Si revendiquée, la biodégradabilité du produit fini doit être testée	Les tensioactifs classés comme dangereux pour l'environnement aquatique (H400 ou H412) doivent être facilement biodégradables. Teneur maximale de substances non-biodégradables pour les détergents pour lave vaisselle et textiles
Toxicité aquatique	Les produits avec pictogramme <i>Dangereux pour l'environnement</i> ne peuvent pas être certifiés	Calcul via le taux du volume de dilution critique : impact réduit sur l'environnement.

Comparaison Ecocert / Ecolabel

COMPARAISON REFERENTIEL	ECOCERT	ECOLABEL
Isothiazolinones	Sont limités jusqu'à 2020 et ne seront plus autorisés ensuite	Autorisés avec limites
Phosphates	Ecocert refuse les phosphates dans tous les produits car ils sont responsables de l'eutrophisation	Ecolabel limite les teneurs en composés phosphorés et autorise les phosphates dans les détergents pour lave vaisselle et textiles professionnels
Substances désinfectantes	Ecocert a sélectionné les substances désinfectantes les plus respectueuses de l'environnement : H ₂ O ₂ , éthanol, acide lactique, acide péracétique	Les substances désinfectantes sont interdites (un fabricant qui veut une garantie tierce partie pour un produit qui nettoie et désinfecte en même temps ne peut pas être certifié)

Comparaison Ecocert / Ecolabel

COMPARAISON REFERENTIEL	ECOCERT	ECOLABEL
Packaging	Certains matériaux sont refusés: PVC, PS. Certains packagings sont refusés: lingettes, unidoses (sauf pour produits vaisselles et lessiviels pour éviter des surdosages). Ecocert limite le suremballage	Pas de matériaux refusés. Ratio "Poids du contenu / poids du packaging" à respecter
Efficacité des produits	Pas de tests obligatoires, l'efficacité des produits reste sous la responsabilité du fabricant	Garantis au moins aussi efficaces que les produits conventionnels
Agriculture biologique	Permet et encourage la promotion de tous les ingrédients d'origine biologique inclus	Aucune revendication spécifique

Comparaison Ecocert / Ecolabel

COMPARAISON REFERENTIEL	ECOCERT	ECOLABEL
Etiquetage	Ingrédients listés avec des catégories exhaustives + promotion de chaque ingrédient bio avec son nom usuel. Le pourcentage exact d'origine naturelle et de bio doit être mentionné	Pas d'exigence supplémentaire par rapport à la réglementation
Critères de production	Les fabricants doivent mettre en place un Programme de Management Environnemental pour la gestion des rejets, des déchets et de l'eau	Aucune exigence