

L’Affichage Environnemental et la Base de données Agri-BALYSE



Afsaneh LELLAHI - Aurélie TAILLEUR

a.lellahi@arvalisinstitutduvegetal.fr
a.tailleur@arvalisinstitutduvegetal.fr

Plan



- **L'affichage environnemental :**
 - Cadre législatif
 - Les travaux en cours

- **Le projet Agri-BALYSE :**
 - Objectifs et partenaires
 - Programme de travail et Calendrier

L'affichage environnemental - cadre législatif (1)

■ Un engagement du Grenelle

Engagement n° 217 : « Généraliser les informations environnementales présentes sur les produits et services »

■ Les principes repris dans Grenelle 1:

Permettre au consommateur d'intégrer des informations concernant les impacts environnementaux d'un produit comme critère de décision dans son acte d'achat

Permettre la comparaison entre produits d'une même catégorie ou entre catégories de produit

Assurer la comparabilité de l'information et harmoniser les pratiques d'affichage environnemental

L'affichage environnemental

- cadre législatif (2)

- La mise en œuvre dans le Grenelle II (Code de la consommation extraits de l'article 85)

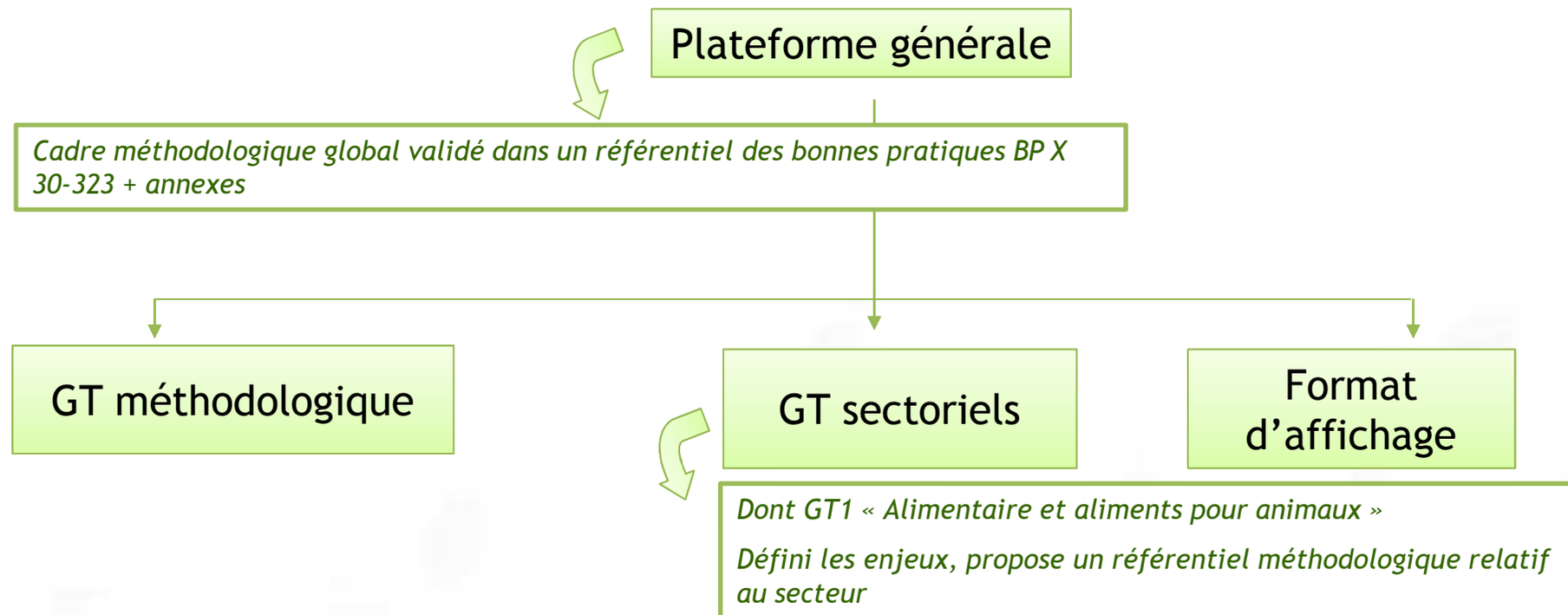
À partir du 1er juillet 2011, et après concertation avec l'ensemble des acteurs des filières concernées, une expérimentation est menée, pour une durée minimale d'une année, afin d'informer progressivement le consommateur par tout procédé approprié du contenu en équivalent carbone des produits et de leur emballage, ainsi que de la consommation de ressources naturelles ou de l'impact sur les milieux naturels qui sont imputables à ces produits au cours de leur cycle de vie.

Cette expérimentation fait l'objet d'un bilan transmis au Parlement évaluant l'opportunité d'une généralisation de ce dispositif.

L'affichage environnemental

Travaux en cours

- Une plateforme ADEME/AFNOR, lieu de travail avec les professionnels sur la méthodologie et la mise en œuvre



L'affichage environnemental

Travaux en cours

- Des outils en construction pour permettre l'affichage :
 - Une base de donnée de référence
 - Un outil de calcul
- La BDD affichage est gérée par l'ADEME sur avis d'un « comité de Gouvernance de la BDD » composé par des représentants des :
 - Administrations
 - ONG, Associations de protection de l'environnement, Associations de consommateurs
 - Professionnels (centre technique, fédération/syndicat, chambre consulaire...)
 - Experts

La composition du comité est amenée à évoluer selon l'ordre du jour.

L'affichage environnemental

Travaux en cours

- **Alimentation de la BDD publique pour l'affichage**
 - Pour les produits non agricoles,
 - par des données d'ACV existantes issues par des BDD internationales et conformes au référentiel français
 - Pour les produits agricoles, l'ADEME envisage :
 - Intégration des données du projet Agri-BALYSE (après avis du comité de gouvernance)
 - Intégration de données externes (autres productions, produits importés...) compatibles avec le référentiel Agri-BALYSE

L'affichage environnemental

Travaux en cours

■ L'expérimentation nationale en cours :

- Pilotage de l'expérimentation par le Ministère en charge du Développement Durable, en association avec le DGCCRF
- Suivi en concertation avec les parties prenantes (Ademe, plateforme, ministères....)
- Calendrier :



- Le dossier de presse annonce :
 - 230 volontaires initiaux,
 - 168 dossiers retenus (57 individuels, 24 opérations collectives)
 - Certaines initiatives concernent l'agro alimentaire (fruits, bière, céréales bio,...)



Le projet Agri-BALYSE

■ Objectifs :

- Fournir une base de donnée publique d'inventaires de cycle de vie de produits agricoles à la sortie de la ferme
- Contribuer à l'alimentation de la BDD pour l'affichage environnemental des produits alimentaires
- Mutualiser et contribuer à harmoniser l'évaluation environnementale des productions agricoles



Agri-BALYSE – le partenariat

- **Commanditaire coordinateur : ADEME**
- **Partenaires :**
 - **INRA de Rennes** : co-chef projet Production animale
 - **ART** (organisme de recherche Suisse) : co-chef projet Production végétale et base de donnée
 - **ACTA et les instituts techniques** : Arvalis-Institut du Végétal, CETIOM, ITB, UNIP, IFV, CTIFL, Terre d'Innovation, IE, ITAVI, IFIP
 - **CIRAD** (projet « miroir » sur qq produits tropicaux)



Pilotage du projet

Comité Stratégique

- ADEME, ART, INRA, ACTA, CIRAD
- Politique globale et orientation du programme, publications

Comité de Pilotage

- ADEME, ART, INRA, Filière animale, Filière végétale
- Validation des choix techniques et méthodologiques

Comité de consultation

- ADEME, ART, INRA, ACTA, MAAP, Min. Env, APCA, Assoc envi, coopératives, IAA, ...
- Lieu d'échange et d'information



Les produits étudiés

Productions végétales		Productions animales		Produits tropicaux
30 à 40 produits		30 à 40 produits		5 à 6 produits
Pois	Pomme	Poulet	Lait vache	Petits agrumes frais (=Clémentine) Café du Brésil Riz Thaï
Féverole	Pêche	Dinde	Lait Brebis	
Colza	Tomate	Palmipède	Lait chèvre	
Tournesol	Carotte	Canard		
Betterave		Lapin	Viande Bov	
Blé tendre	Raisin cuve	Œufs	Viande agn.	
Blé dur	Vin rouge		Viande porc	
Orge de Brasserie	Vin blanc	Truite portion		
Pomme de terre	Vin Rosé	Grande Truite		
PdT fécule	Vin Efferv.	Bar		
Maïs doux		Dorade		
Maïs grain	Pomme à cidre			
Maïs ensilage	Rose fleur			
Prairie	coupée			
Luzerne	Arbuste			
Triticale	pépinière			
Riz				
Sorgho				



Les produits étudiés

- Les produits sont déclinés selon des différentiations pertinentes et/ou significatives, exemples :
 - Déclinaison bio
 - Systèmes de production (plaine, montagne)
 - Type de débouchés
 - ...



Programme de travail

- **De janvier 2010 à mi 2011**
 - Elaboration du guide de collecte des données et de l'outil informatique de saisie
 - Collecte des données
- **De septembre 2011 à fin 2012**
 - Fin de la collecte des données
 - Calcul des ACV
 - Validation des données utilisées et inventaires réalisés



Agri-BALYSE les livrables

- Une base de données d'ICV
- Un guide de collecte :
 - Limites du système
 - du berceau à la sortie de la ferme
 - représentativité temporelle : 2005-2009
 - Allocations : sur la succession, l'interculture...
 - Evaluation de la qualité données
- Un outil de saisie
 - Collecte des données conformes
 - Traçabilité

