



Agriculture biologique

Présentation de la réglementation européenne

Séminaire sur la valorisation des produits agricoles algériens
Mostaganem – 10 & 11 décembre 2012

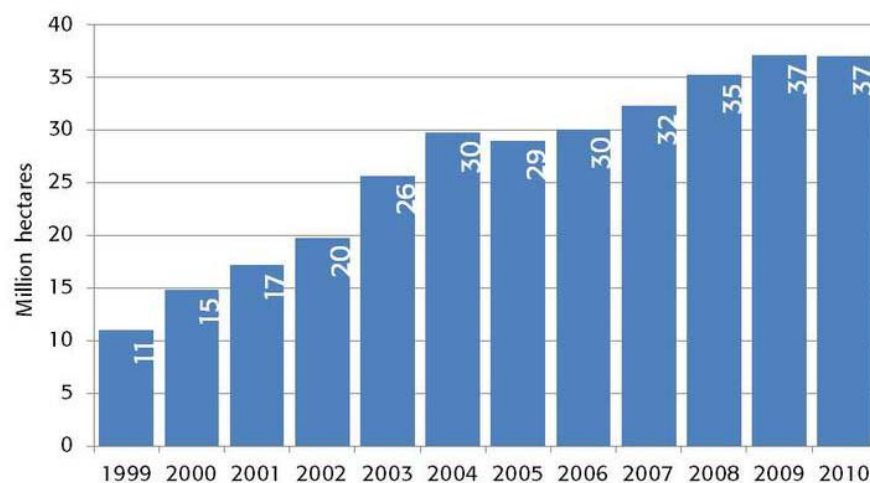


Contenu de la présentation

- *Introduction - Développement du bio*
- *Objectif et champ d'application*
- *Règles de production*
- *Système de contrôle*
- *Échanges internationaux*
- *Situation de l'Algérie*

Introduction - Développement du bio

Evolution des terres agricoles biologiques 1999-2010

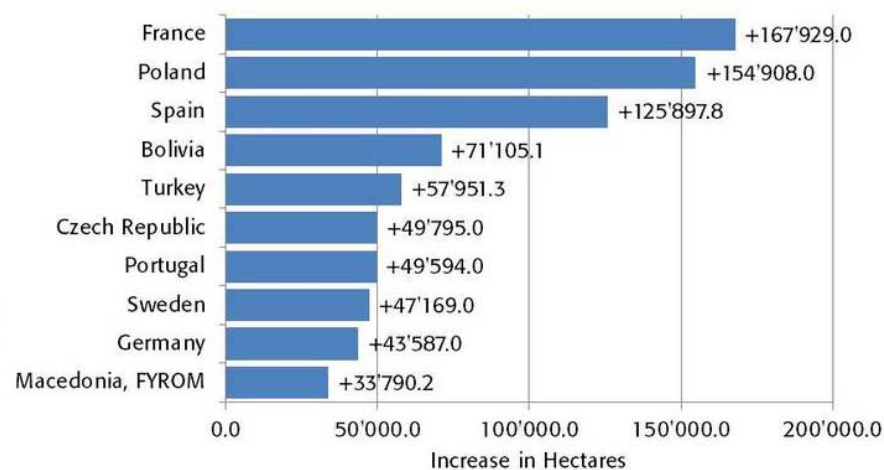


FiBL www.fibl.org

Source: FiBL-IFOAM-SOEL Surveys 2000-2012, based on data from governments, the private sector and certifiers.



Les dix pays avec la plus grande croissance des terres agricoles biologiques en 2010



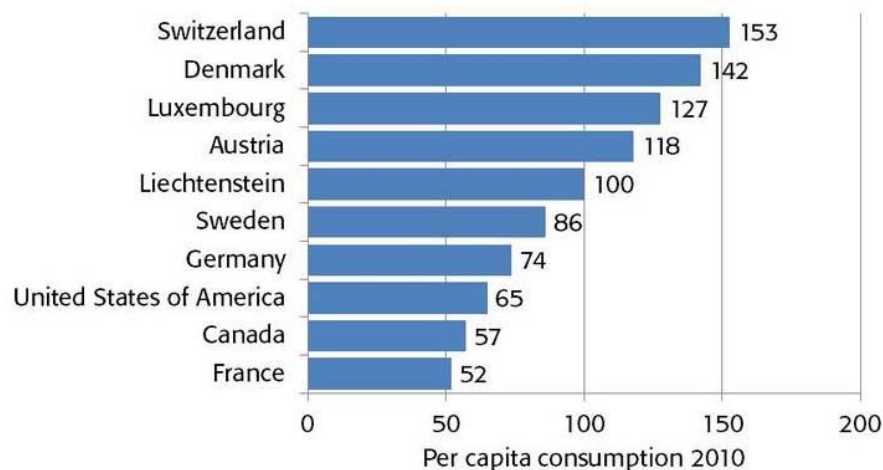
FiBL www.fibl.org

Source: FiBL-IFOAM Survey 2012, based on data from governments, the private sector and certifiers.

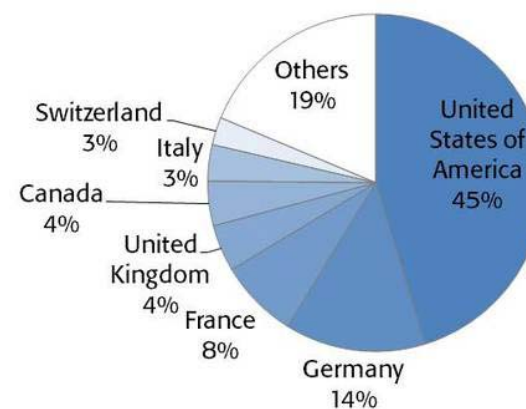


Introduction - Développement du bio

Les dix pays avec la plus grande consommation de produits biologiques par habitant en 2010



Distribution des ventes de produits biologiques par pays en 2010





Share of organic agricultural land

- < 1 %
- 1 - 5 %
- 5 - 10 %
- > 10 %

Share of organic agricultural land

- < 1 %
- 1 - 5 %
- 5 - 10 %
- > 10 %



Objectif et champ d'application

*La production biologique est un **système global** de gestion agricole et de production alimentaire qui allie les meilleures **pratiques environnementales**, un haut degré de **biodiversité**, la préservation des **ressources naturelles**, l'application de normes élevées en matière de **bien-être animal** et une méthode de production respectant la préférence de certains **consommateurs** à l'égard de produits obtenus grâce à des substances et à des procédés naturels.*



Objectif et champ d'application

- ***Sont couverts tous les stades de la production, de la préparation et de la distribution des produits biologiques:***
 - ***Produits végétaux non transformés, y compris semences et plantes sauvages***
 - ***Produits animaux vivants ou non transformés, y compris apiculture***
 - ***Denrées alimentaires transformées, y compris le vin***
 - ***Produits de l'aquaculture et algues marines***
 - ***Alimentation animale***
- ***NON couverts:***
 - ***Chasse et pêche***
 - ***Cosmétiques, textiles...***



Réglementation UE - Chronologie

1991

→ règles production végétale

(Règ. 2092/91)



1999

→ règles production animale

→ règles production denrées alimentaires transformées

→ équivalence avec 7 pays tiers

2007

→ **révision du règlement du Conseil**

(Règ. 834/2007)

2008

→ nouvelles règles d'application

(Règ. 889/2008)

→ nouvelles règles d'importation

(Règ. 1235/2008)

2009

→ règles production levures, aquaculture, algues marines

→ équivalence avec la Tunisie

2010

→ nouveau logo biologique UE



→ équivalence avec le Japon

2011

→ équivalence avec le Canada et première liste des OCs équivalents

2012

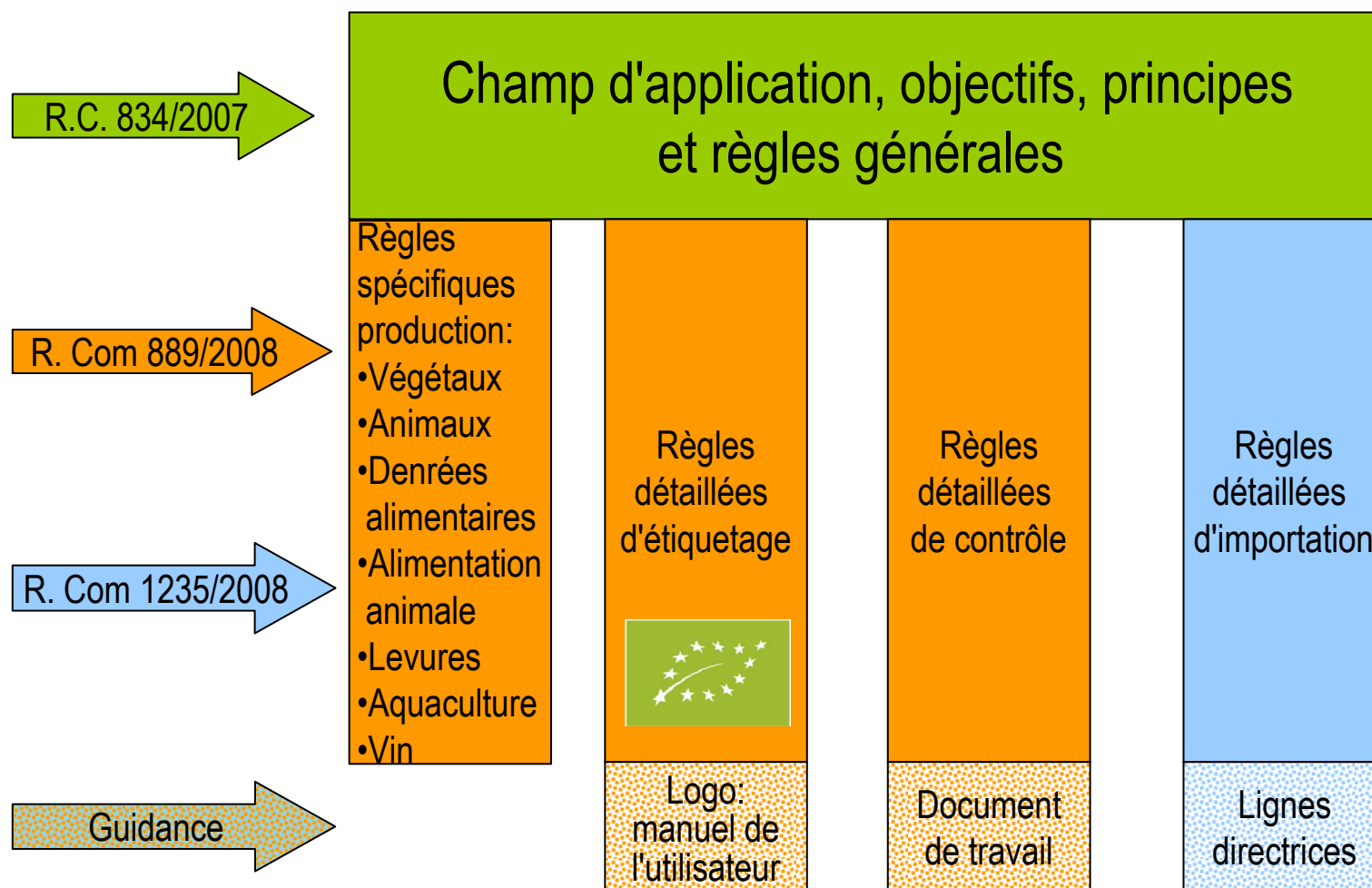
→ règles vin biologique et révision des règles alimentation animale

→ accord d'équivalence US

Agriculture
and Rural
Development



Réglementation UE - Structure



Règles de production



- *Interdiction d'utilisation des **OGM***
- *L'ensemble d'une exploitation agricole est géré selon le mode de production biologique. Toutefois, une exploitation peut être scindée en unités clairement distinctes → bio / non bio.*
- *Pour les animaux, il doit s'agir d'**espèces distinctes**. Pour les végétaux, il doit s'agir de **variétés différentes** pouvant facilement être distinguées.*

Production végétale

- *Recours à des pratiques de travail du sol et des pratiques culturales qui préservent ou accroissent la **matière organique du sol***
- *Rotation pluriannuelle des cultures, engrais verts, épandage d'effluents d'élevage ou de matières organiques provenant de la production biologique*
- *L'utilisation de préparations biodynamiques est autorisée*
- *Engrais et amendements du sol ⇔ **liste positive***
- *L'utilisation d'engrais minéraux azotés est interdite*



Production végétale

- *La prévention des dégâts causés par les ravageurs, les maladies et les mauvaises herbes repose principalement sur la protection des prédateurs naturels, le **choix des espèces et des variétés**, la rotation des cultures, les techniques culturales et les procédés thermiques*
- *En cas de **menace avérée** pour une culture, des produits phytopharmaceutiques peuvent être utilisés ⇔ **liste positive***



Production animale

Les règles sont spécifiques et couvrent:

- *L'origine des animaux (biologique)*
- *Les pratiques d'élevage et les conditions de logement (densité, accès permanent à des espaces de plein air...)*
- *La reproduction (choix de races appropriées)*
- *L'alimentation (biologique et locale, **listes positives** pour certaines matières premières, additifs, auxiliaires technologiques)*
- *La prévention des maladies et les traitements vétérinaires (carnet d'élevage, limitation du nombre de traitements)*



Production de denrées alimentaires transformées

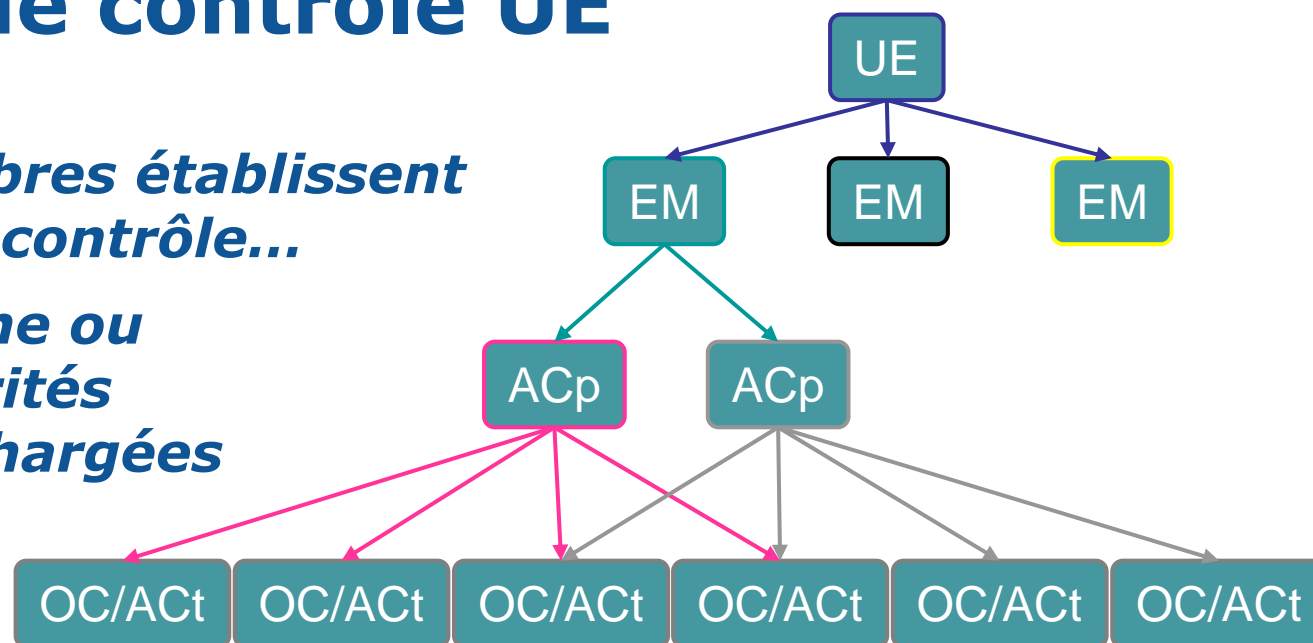
- *fabriquée principalement à partir d'ingrédients d'origine agricole*
- *additifs, auxiliaires technologiques, arômes... ⇔ listes positives*
- *Le recours aux substances et techniques qui permettent de rétablir les propriétés perdues au cours de la transformation et de l'entreposage des denrées alimentaires biologiques, de corriger les effets des fautes commises dans la transformation de ces produits ou encore qui sont susceptibles d'induire en erreur sur la véritable nature du produit, est interdit.*



Système de contrôle UE

→ *Les États membres établissent un système de contrôle...*

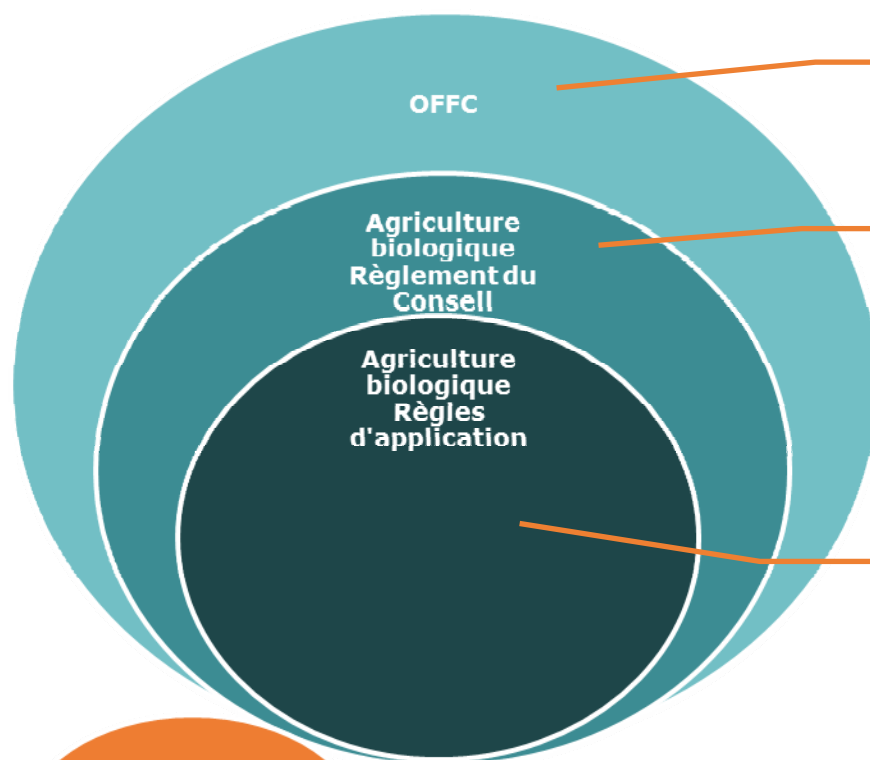
→ *et désignent une ou plusieurs autorités compétentes chargées des contrôles*



→ *L'autorité compétente peut:*

- a) conférer ses compétences en matière de contrôle à une ou plusieurs autorités de contrôle*
- b) déléguer des tâches de contrôle à un ou plusieurs organismes de contrôle – EN 45011*

Systeme de controle UE



Accréditation
Reg. (CE) No
765/2008

Établi et géré conformément aux règles fixées par le règlement (CE) No 882/2004
+ mesures spécifiques pour l'agriculture biologique

Titre V du Règlement du Conseil (CE) 834/2007
Article 27 : Système de contrôle
Article 28 : Adhésion au système de contrôle
Article 29 : Documents justificatifs
Article 30 : Mesures à prendre en cas d'infractions et d'irrégularités

Titre IV du Règl. de la Commission (EC) 889/2008
Articles 63 - 69 : Exigences minimales de contrôle
Articles 70 - 80: production végétale, algues
Marines, animaux, aquaculture
Articles 81-85: importations
Article 86: sous-traitance
Articles 87-90: unités de préparation d'aliments pour animaux
Articles 91-92: Infractions et échange d'information

Spécifiques



Échanges internationaux

- **Importation de produits conformes – Art 32 du règlement 834/2007: mise en œuvre postposée en octobre 2014**
- **Importation de produits présentant des garanties équivalentes – Art 33 du règlement 834/2007:**
- **Liste de pays tiers reconnus - Article 33(2)**
- **Liste d'organismes/autorités de contrôle reconnus - Article 33(3)**



Échanges internationaux - Équivalence



→ *Pays tiers reconnus:*

*Argentine, Australie, Canada, Costa Rica, Inde, Israël, Japon, Suisse, Tunisie, US, Nouvelle-Zélande
(+ 18 dossiers de candidature en cours d'examen)*

→ *Organismes de contrôle reconnus:*

*53 organismes de contrôle reconnus à ce jour
Système mis en application depuis le 1^{er} juillet 2012*

→ *Autorisations par les autorités compétentes des États-Membres: Système transitoire jusqu'en 2014*



Échanges internationaux - OCs équivalents

- *Pris ensemble, les 53 OCs sont actifs dans 132 pays*
- *Les 5 plus grands OCs certifient respectivement dans 70, 60, 47, 35 et 32 pays*
- *Les pays dans lesquels sont actifs le plus grand nombre d'OCs reconnus sont:*
 - *Mexique (20)*
 - *Ukraine (13)*
 - *Thaïlande (12)*
 - *Chine (11)*
 - *Russie (10), Turquie (10)*

Échanges internationaux – Situation actuelle de l'Algérie



- **1 OC équivalent reconnu: Ecocert SA**
*pour les produits végétaux non transformés et
pour les produits agricoles transformés destinés à
l'alimentation humaine*
- **12 autorisations** enregistrées, dont 3 en cours de
validité, toutes concernent des dattes (fruits ou pâte)
certifiées par Ecocert SA
- **Aucune irrégularité** enregistrée à ce jour



Merci de votre attention



SERGE MASSART

Expert national détaché
Policy Officer
Agriculture biologique

Direction générale de l'agriculture et du développement rural
Courrier: Commission européenne | Bureau: L130 03/246 | B-1049 Bruxelles
Rue de la Loi 130, 1040 Bruxelles
T. +32-2-298.94.15 | serge.massart@ec.europa.eu

Agriculture
and Rural
Development

