

# Le droit aux semences

Perspectives pour la mise en œuvre de  
la Déclaration sur les Droits des Paysans  
à l'exemple de l'article 19 de la DDP



**SEED**

Som fir d'Erhalen an d'Entwécklung vun der Diversitéit

Frank Adams  
Maître maraîcher  
Artisan semencier  
Chargé d'éducation  
Luxembourg 10-09-2020

# Sommaire

- 1.) Introduction / Définitions**
- 2.) Deux modèles de systèmes semenciers en juxtaposition**
- 3.) Les services des Systèmes Semenciers Paysans (SSP) pour une agriculture durable**
- 4.) Objectifs et stratégie pour promouvoir les SSP**
- 5.) Conclusion**

# Définitions

## Biodiversité cultivée

- La diversité génétique des plantes cultivées, notamment celles servant à l'alimentation humaine, s'exprimant par la multitude de variétés locales et évolutives
- Références :
  - Convention sur la biodiversité (1992)
  - Plan d'action mondial semences (1996)
  - Traité international sur les semences (2001)
  - Agenda 2030 (ODD2, point 2.5)
  - Nouveau règlement bio UE (2018/2021)
  - Stratégie biodiversité UE (2020)

# Définitions

## Souveraineté semencière

- Avoir accès aux semences artisanalement reproductibles au moment voulu, à un prix abordable et en quantité et qualité satisfaisante
- Avoir accès aux structures, aux outils et aux savoir-faire permettant une production, un stockage et une distribution locale de semences
- Ne pas être soumis à des lois semencières portant sur des restrictions quantitatives, qualitatives, temporelles ou géographiques

# Définitions

## Privatisation de semences

- Soustraire les semences partiellement ou complètement de la possibilité de multiplication par des agriculteurs
- Avoir recours aux droits de propriété intellectuelle par les sélectionneurs de nouvelles variétés de plantes cultivées pour pouvoir rentrer dans les frais de développement de ces variétés (COV)
- D'autres formes de privatisation de semences : variétés hybrides stériles et brevets sur variétés PGM
- Référence : UPOV : Union pour la Protection des Obtentions Végétales

# Définitions

## Biopiraterie

- S'approprier des "ressources phytogénétiques" pour en créer des variétés identiques/similaires/améliorées afin de pouvoir les soumettre au processus de privatisation
- Référence : Protocole de Nagoya (2016)

*Comment considérer les graines ?*

- *un don de la nature (ressource naturelle)*
- *le fruit d'un travail paysan millénaire (bien commun)*
- *un produit amélioré grâce aux experts (marchandise)*

# Le droit aux semences

## Article 19

1. Les paysans et les autres personnes travaillant dans les zones rurales sont titulaires du droit aux semences, conformément à l'article 28 de la pré-

a) Le droit à la protection

b) Le droit de participer à l'alimentation et l'agriculture

c) Le droit de participer à la préservation des ressources génétiques pour l'agriculture ;

d) Le droit de conserver les ressources génétiques pour l'agriculture ;

2. Les paysans et les autres personnes travaillant dans les zones rurales ont le droit de développer leurs semences et leurs variétés ;

3. Les États prendront des mesures pour protéger et développer les semences et les variétés des paysans et des autres personnes travaillant dans les zones rurales ;

4. Les États veilleront à ce que les semences de qualité en quantité suffisante soient disponibles ;

5. Les États reconnaîtront le droit des paysans et des autres personnes travaillant dans les zones rurales de décider des cultures à semer ;

6. Les États prendront des mesures pour promouvoir l'utilisation des semences paysannes ;

7. Les États prendront des mesures pour protéger les besoins des paysans et des autres personnes travaillant dans les zones rurales en matière de recherche-développement dans la recherche-développement agricole priorités et à la condition de ne pas compromettre les semences paysannes ;

8. Les États veilleront à ce que les lois et les autres lois concernant les semences respectent les besoins des paysans et des autres personnes travaillant dans les zones rurales ;

## L'article 19 de la DDP :

- Protection des savoirs paysans
- Partage des avantages découlant des ressources génétiques
- Souveraineté semencière des paysans
- Liberté d'utilisation, de multiplication et de développement de semences
- Accès aux semences de qualité
- Soutien des Systèmes Semenciers Paysans (SSP)
- Promotion de la recherche participative
- Protection contre les impacts négatifs de l'industrie semencière

et l'agriculture ;

ogénétiques pour

e des ressources

cation.

de protéger et de

ans et des autres

e semences de

de leur choix, et de

ont l'utilisation des

ntègre les besoins

la définition des

es investissements

ysans et des autres

tentions végétales

ialisation des

sonnes travaillant

# Deux modèles de systèmes semenciers en juxtaposition

## Le modèle artisanal

Modèle traditionnel

La sélection observatrice

Caractéristiques :  
décentralisé, diversifié,  
artisanal, commun

Travail de sélection sur le  
phenotype

Variétés population

## Le modèle industriel

Modèle moderne (à partir  
de la fin du 19e siècle)

La sélection dirigée

Caractéristiques :  
centralisé, standardisé,  
technologique, privatisé

Travail de sélection sur le  
génotype

Variétés lignées pures

## Question :

Peut-on s'imaginer une coexistence, même une coopération des deux modèles ?



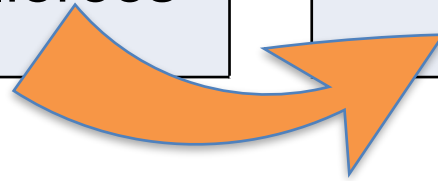
# Tendance actuelle

## Le modèle artisanal

Les variétés paysannes sont utilisées comme "ressources phytogénétiques" pour créer des nouvelles variétés ou des variétés améliorées

## Le modèle industriel

Suite aux processus d'amélioration, les variétés industrielles sont intégrées dans le système privatisée



## Conséquence :

Les variétés paysannes dégénèrent et disparaissent et les systèmes semenciers paysans avec.

# Le meilleur des deux mondes ?

## Modèle (*eutopique*) de coopération

Sélectionneurs professionnels	Paysans	Chercheurs
Création de nouvelles variétés par les professionnels de la semence en bénéficiant de technologies de pointe	Développement des variétés <i>on farm</i> et <i>in situ</i> : soumission des variétés aux processus évolutifs des interactions <i>plante x environnement</i>	Recherche sur les interactions <i>plante x environnement</i> (recherche écosystémiques et épigénétique)

### Conditions :

- Technologies génétiques respectueuses du vivant
- Utilisation de variétés reproductibles
- Utilisation de variétés hybrides comme voie complémentaire
- Financement public de la création variétale

# Les services des SSP pour une agriculture durable

**Biodiversité cultivée + Souveraineté semencière =  
Sécurité alimentaire résiliente et durable**

Garantie d'une **disponibilité permanente de semences reproductibles** : les SSP sont le troisième pilier indispensable à côté des "banques de graines" et les entreprises semenciers.

Recherche récente en épigénétique sur les multiples interactions écosystémiques *plante x environnement* : la **biodiversité cultivée évolutive *in situ* et *on farm*** ne peut être substituée par la sélection végétale dirigée des biotechnologies ("assemblage génétique")

**L'impact positif sur les marchés locaux** (travail, économie, approvisionnement alimentaire...) des SSP ne doit pas être négligé.

Les **effets écologiques positifs** des semences locales et agroécologiques doivent être considérés (énergie, transport, écosystèmes.)...

# La biodiversité cultivée

## Les deux axes de la biodiversité cultivée

**Diversité horizontale :**  
nombre de variétés cultivées dans  
les différentes régions du monde  
(dimension spatiale)

**Diversité verticale :**  
évolution et adaptation  
continue des variétés  
à travers les cycles  
de reproduction *on farm*  
(dimension temporelle)

*Nota bene : Les variétés modernes hybrides  
et/ou protégées par DPI ne correspondent  
pas à l'axe vertical.*

# Les services des SSP pour une agriculture durable

## Réflexion :

### Quid du concept de la révolution verte dans les pays du Sud ?

- Le secteur privé s'occupe des semences, machines, engrais...
- Les entrepreneurs (étrangers) créent des entreprises agricoles
- Les autochtones travaillent comme ouvriers agricoles
- Les devises rentrent dans le pays par l'exportation des produits agricoles

## Réflexion :

### Quid de la décennie de l'agriculture familiale ?

- Quels sont les arguments pour soutenir et promouvoir les structures de l'agriculture familiale ?
- La décennie de l'agriculture familiale : quels sont les démarches concrètes ?

## Exemple du Brésil :

Par la loi, 30 % des aliments servis dans les cantines scolaires doivent provenir de l'agriculture familiale locale.

# Objectifs et stratégie pour promouvoir les SSP

## Les "Maisons de Semences Paysannes" (MSP)

Centre de coordination  
pour les semences  
locales et évolutives

### Caractéristiques

- Semences en tant que bien commun
- Gestion multi-acteurs
- Projet de société
- Reconnaissance publique
- Caractère modulaire multipliable / transposable

### Éléments

- Les semences
- Les semenciers
- Les coordinateurs
- Savoirs et savoir faire
- Formations et échanges
- Infrastructures
- Les chercheurs et les projets de recherche
- Documentation
- Mise en réseau

# Objectifs et stratégie pour promouvoir les SSP

## Deux approches concernant la configuration d'une MSP

### **MSP indépendante**

- Créée, développée et gérée par des paysans / des organisations paysannes
- Indépendance financière
- Prise de décisions autonome
- Possibilité de "désobéissance civile"

### **MSP intégrative**

- Coopération avec les décideurs politiques
- Processus multi-acteurs visant la reconnaissance politique
- Possibilité de soutien public
- Respect de la "political correctness"
- La "longue marche institutionnelle"

**Possibilités de formes intermédiaires**



# Objectifs et stratégie pour promouvoir les SSP

Quels sont les enjeux principaux des MSP ?

1

**La qualité des semences**  
(actuelle et évolutive)

2

**Les infrastructures**  
(Centre équipé / gestion et formation)

3

**Les ressources humaines**  
(Personnes motivées et qualifiées)

4

**Le financement**  
(Kick-off, formations, recherche)

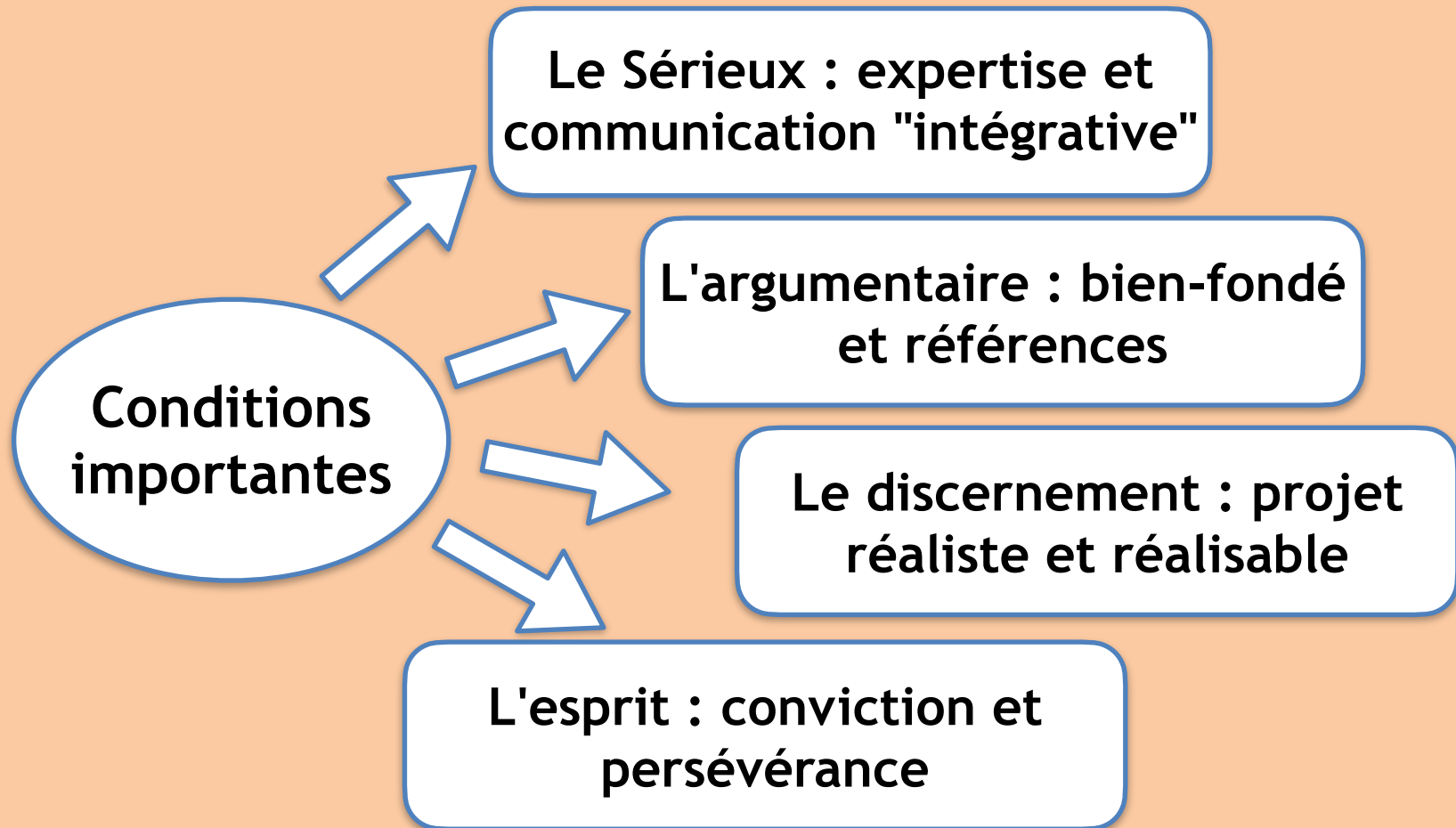
5

**Cadre politique favorable**  
(Volonté politique, lois semencières)



# Objectifs et stratégie pour promouvoir les SSP

Création d'une MSP : Démarches vis à vis des décideurs, des partenaires, des financiers...



# Objectifs et stratégie pour promouvoir les SSP

**Le Sérieux : expertise et communication "intégrative"**

**Le discernement : projet réaliste et réalisable**

**Question de discours :**

- "Banques de semences" paysannes ?
- Interdire les OGM ?
- Limiter l'utilisation des semences industrielles ?
- Réglementer les multinationales ?

**S'agit-il là d'objectifs réalistes et réalisables à court terme ?**

**Alternative :**

Promouvoir et soutenir les systèmes semenciers paysans dans leur installation, leur développement et leur fonctionnement

*Extrait : FIAN Belgique, juillet 2020, La DDP et sa mise en œuvre en Belgique*

<sup>16</sup> Bayer occupe la première place grâce à la reprise de Monsanto et en seconde position Corteva – anciennement Dow DuPont.

<sup>17</sup> Traité international sur les ressources phytogénétiques pour l'alimentation et l'agriculture (TIRPAA) (2001), qui complète les dispositions de la Convention sur la diversité biologique (CDB) (1993).

# Objectifs et stratégie pour promouvoir les SSP

Le Sérieux : expertise et communication "intégrative"

L'argumentaire : bien-fondé et références

## ***La nature holistique de ces droits***

Le droit aux semences et le droit à la diversité biologique sont étroitement liés avec le droit à la terre et aux ressources naturelles (voir la note d'analyse sur le droit à la terre et aux ressources naturelles). Il est évident que, sans terres, pâturages, forêts, rivières, lacs, en d'autres termes, sans la connexion à un écosystème et à un territoire particuliers, il est impossible de maintenir une relation évolutive avec les plantes, les animaux et les autres organismes.

→ ***Exemple de "discours argumentatif"***

*FIAN International, mars 2016 : Le droit aux semences et à la biodiversité*

# Objectifs et stratégie pour promouvoir les SSP

L'esprit : conviction et  
persévérance

## Attention

- à l'"approche folklorique" de la paysannerie !
- à l'idée des "reserves naturelles paysannes" !
- à l'instrumentalisation du travail des ONG !
- aux fausses promesses et aux manœuvres dilatoires !
- à l'état d'esprit de la "lutte des impuissants" !
- aux "plaidoyers philosophiques" non partagés sur le terrain !

# Objectifs et stratégie pour promouvoir les SSP

Argumentaire : références aux initiatives internationales

**CBD 1992**  
Convention sur la  
Diversité Biologique

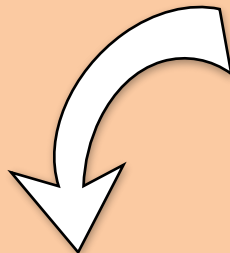
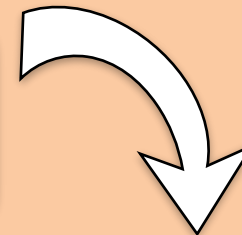
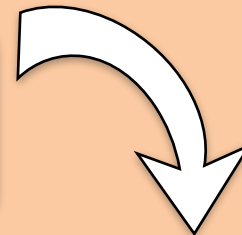
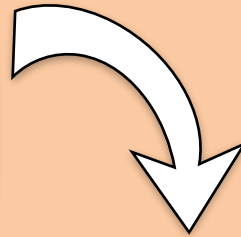
L'argumentaire : bien-fondé et  
références

**Global Action Plan  
for the sustainable use  
of PGR 1996**

**ITPGRFA 2001  
SEED Treaty**

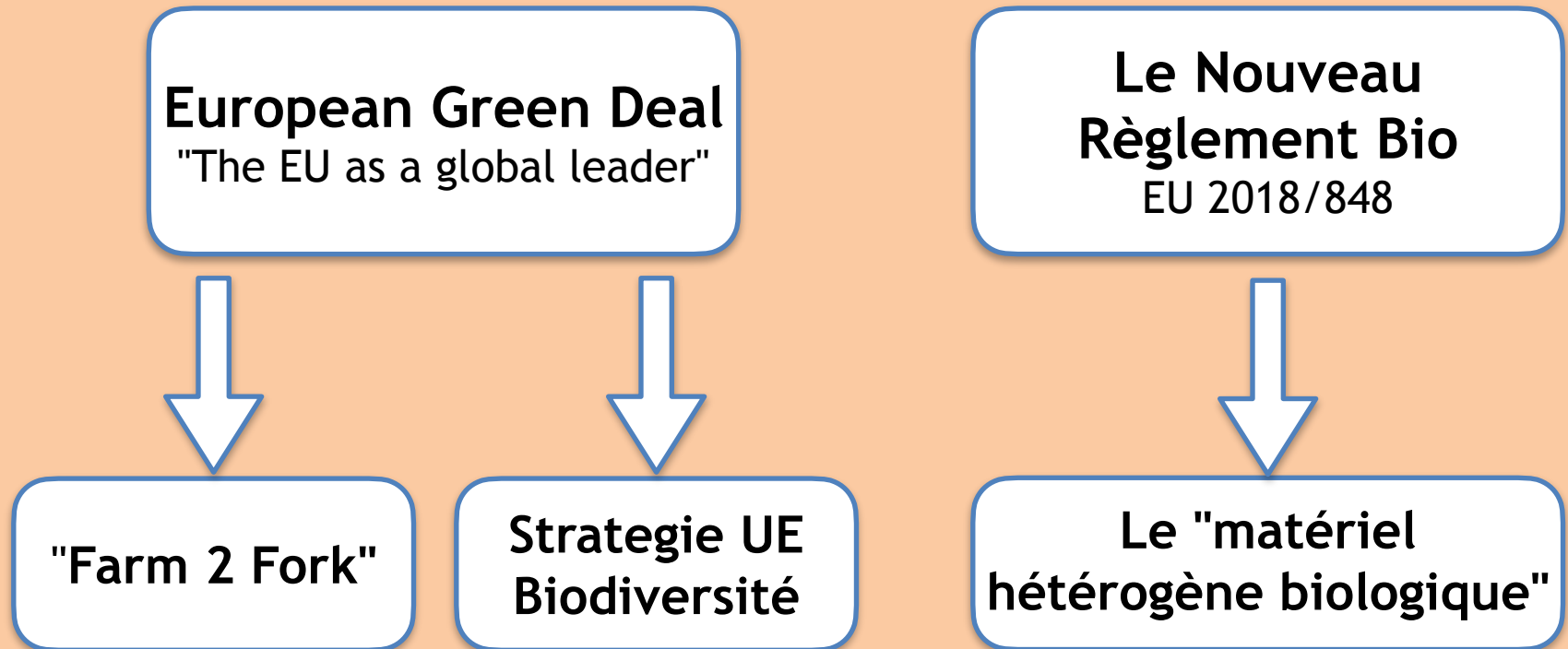
**Agenda 2030**  
17 ODD (Objectif 2.5)

**Protocole de  
Nagoya 2010**



# Objectifs et stratégie pour promouvoir les SSP

## Argumentaire : impulsions venant des initiatives européennes



"Le déclin de la diversité génétique doit également être enrayeré, notamment en facilitant l'utilisation de races et de variétés de culture traditionnelles, ce qui aurait également des effets positifs sur la santé en offrant des régimes alimentaires plus diversifiés et plus nutritifs. La Commission Européenne envisage de réviser les règles de commercialisation des variétés traditionnelles afin de contribuer à leur préservation et à leur utilisation durable. La Commission prendra également des mesures pour faciliter l'enregistrement des variétés de semences, notamment dans le cadre de l'agriculture biologique, et faciliter l'accès au marché des variétés traditionnelles et adaptées aux conditions locales." (Point 2.2.3 Stratégie biodiversité, mai 2020)

# Objectifs et stratégie pour promouvoir les SSP

Argumentaire : Les articles de la DDP faisant directement ou indirectement référence aux semences

- Article 1 - Définitions
- Article 2 - Egalité et non-discrimination
- Article 4 - Droits des femmes paysannes
- **Article 5 - Accès aux ressources**
- Article 9 - Liberté d'association
- Article 10 - Droit à la participation
- **Article 11 - Droit à l'information**
- Article 12 - Accès à la justice
- **Article 15 - Droit à la sécurité et à la souveraineté alimentaire**
- **Article 16 - Droit à des moyens de subsistance et de production**
- Article 17 - Droit à la terre
- **Article 18 - Protection de l'environnement, adaptation au changement climatique**
- **Article 19 - Droit aux semences**
- **Article 20 - Droit à la biodiversité**
- **Article 25 - Droit à l'éducation, à la formation et accès à la recherche**
- **Article 26 - Droits culturels, savoirs traditionnels**

# Objectifs et stratégie pour promouvoir les SSP

Comment promouvoir les SSP de façon concrète et pragmatique ?

## Conception



- Contact avec les ONG impliquées
- Analyse des projets existants
- Interview des acteurs du terrain
- Élaboration d'un "manuel MSP"

## Préparation



- Recherche de partenaires
- Recherche de financement
- Implémenter des infrastructures

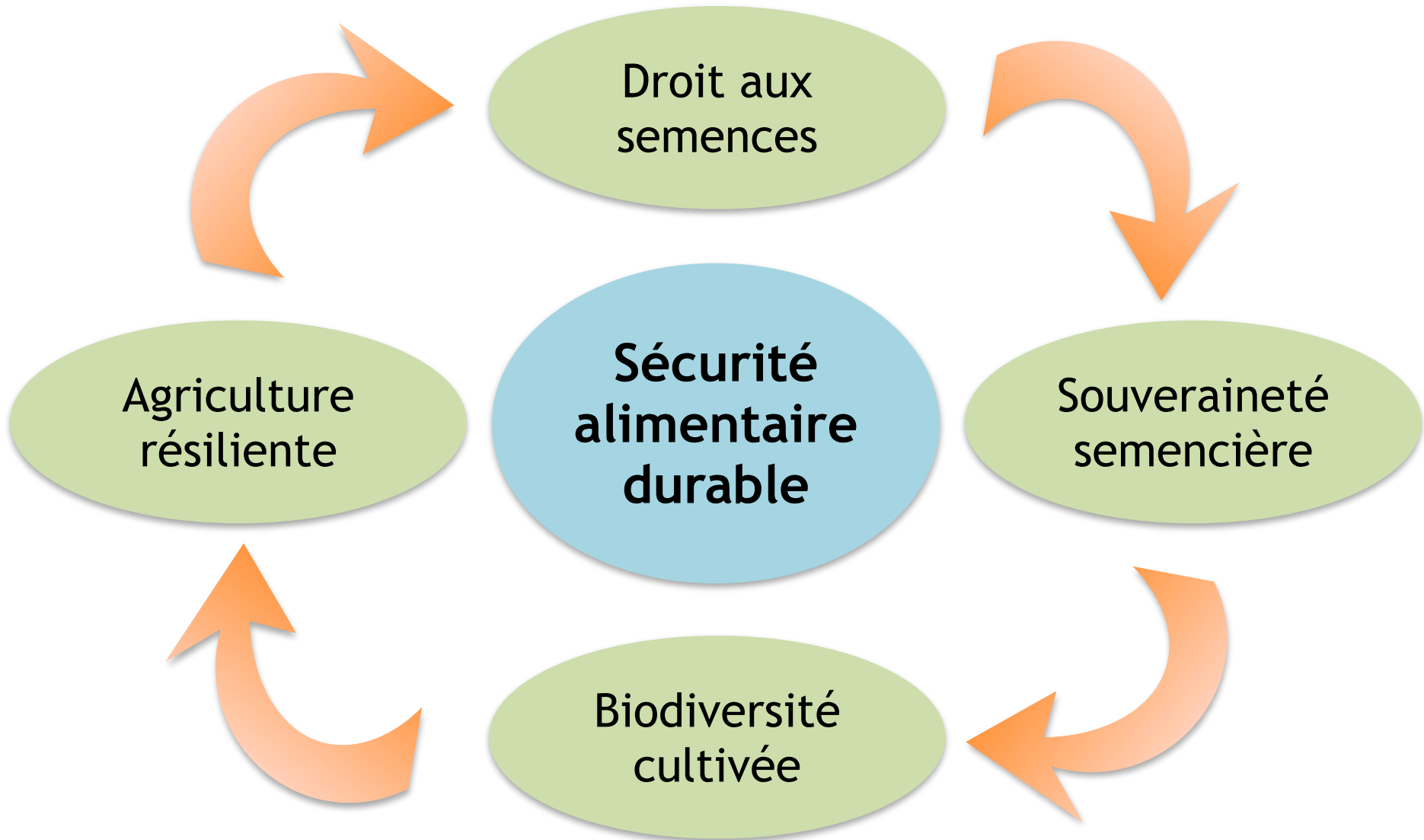
## Réalisation



- Former des formateurs, coordinateurs et producteurs
- Faire fonctionner le SSP
- Mise en réseau



# Résumé



# Résumé

Passer à l'acte : des manifestes à la mise en pratique

**MSP**



# Sources

- [https://fr.wikipedia.org/wiki/Convention\\_sur\\_la\\_diversit%C3%A9\\_biologique](https://fr.wikipedia.org/wiki/Convention_sur_la_diversit%C3%A9_biologique)
- <http://www.fao.org/3/i2624f/i2624f00.htm>
- [https://fr.wikipedia.org/wiki/Trait%C3%A9\\_international\\_sur\\_les\\_ressources\\_phytog%C3%A9n%C3%A9tiques\\_pour\\_l%27alimentation\\_et\\_l%27agriculture](https://fr.wikipedia.org/wiki/Trait%C3%A9_international_sur_les_ressources_phytog%C3%A9n%C3%A9tiques_pour_l%27alimentation_et_l%27agriculture)
- <https://www.un.org/sustainabledevelopment/fr/objectifs-de-developpement-durable/>
- <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/ALL/?uri=CELEX:32018R0848>
- [https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/european-green-deal/actions-being-taken-eu/eu-biodiversity-strategy-2030\\_fr](https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/european-green-deal/actions-being-taken-eu/eu-biodiversity-strategy-2030_fr)
- [https://ec.europa.eu/food/farm2fork\\_en](https://ec.europa.eu/food/farm2fork_en)
- [https://fr.wikipedia.org/wiki/Union\\_pour\\_la\\_protection\\_des\\_obtentions\\_v%C3%A9g%C3%A9tales](https://fr.wikipedia.org/wiki/Union_pour_la_protection_des_obtentions_v%C3%A9g%C3%A9tales)
- <https://www.cbd.int/abs/doc/cbd-np-copmop2-web-fr.pdf>
- <http://www.fao.org/family-farming/detail/fr/c/1197483/>