

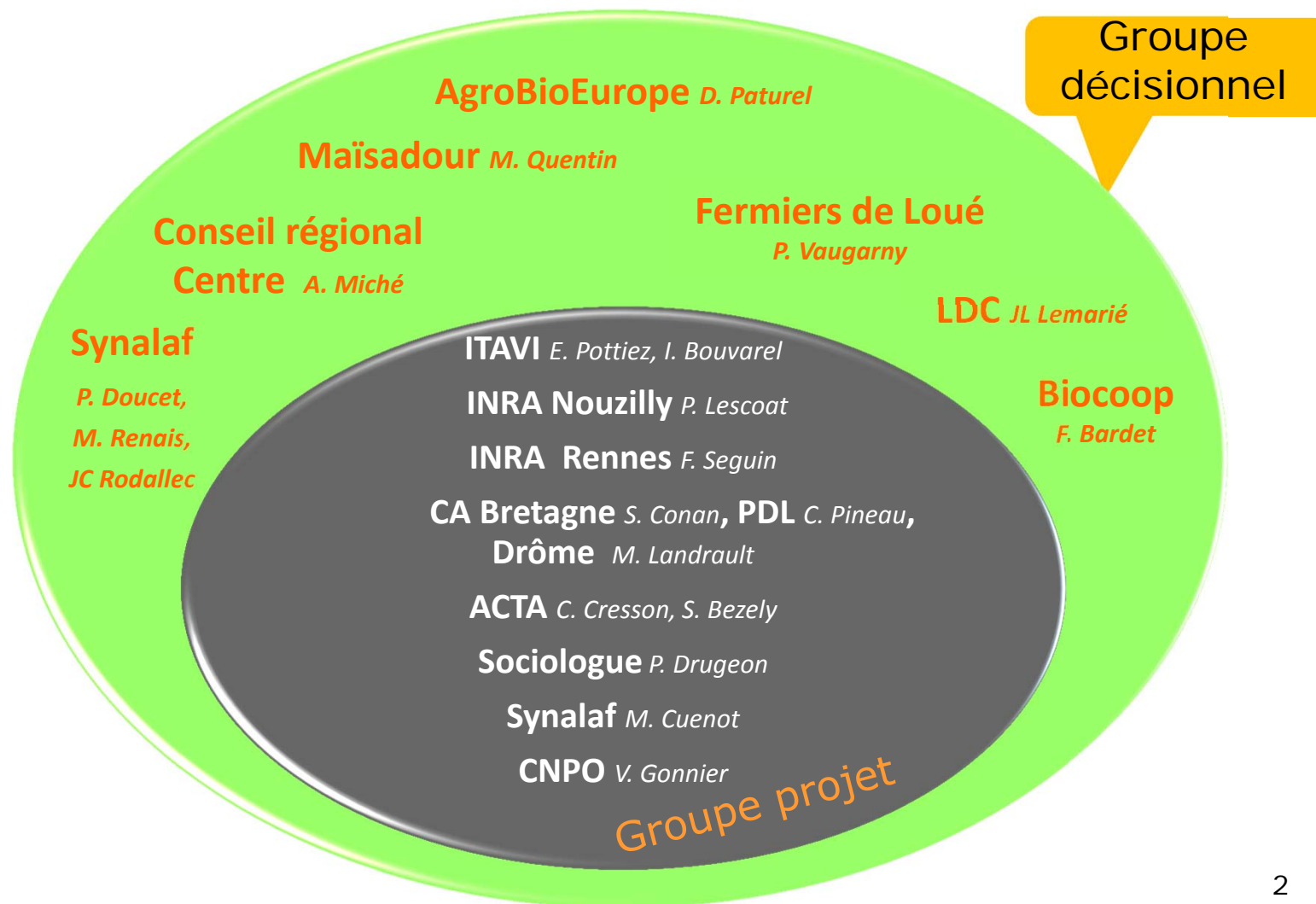


Une méthode et un outil d'évaluation de la durabilité des filières avicoles biologiques

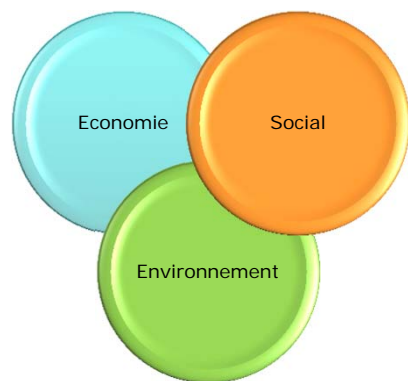
Eve Pottiez et Isabelle Bouvarel



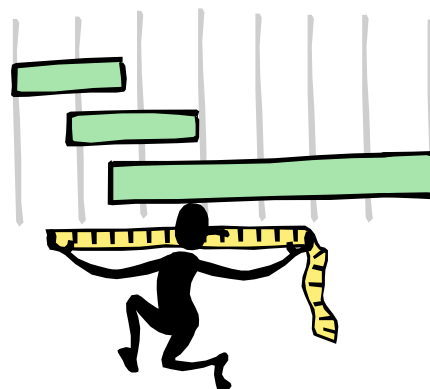
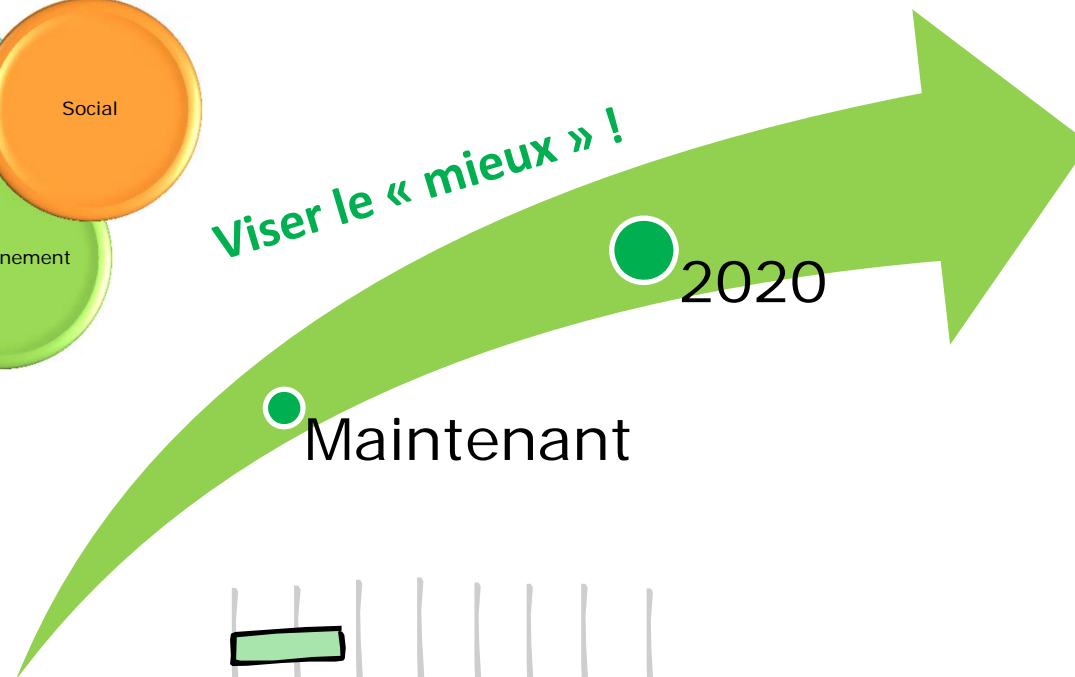
Partenaires



Un outil de progrès pour les filières avicoles biologiques

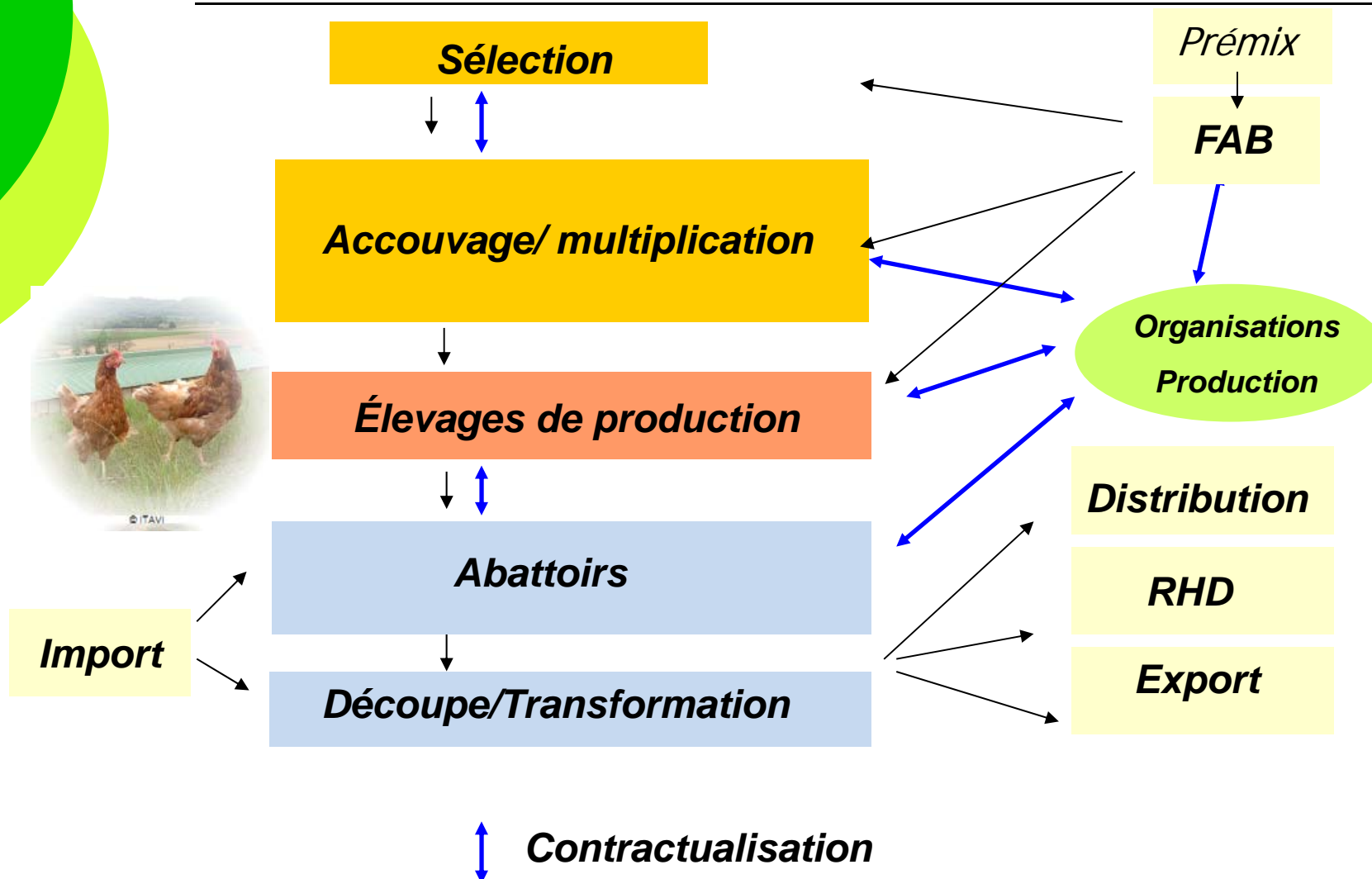


Viser le « mieux » !



- Se situer
- Pistes d'action

Prise en compte de l'ensemble de la chaîne de production



LA DEMARCHE

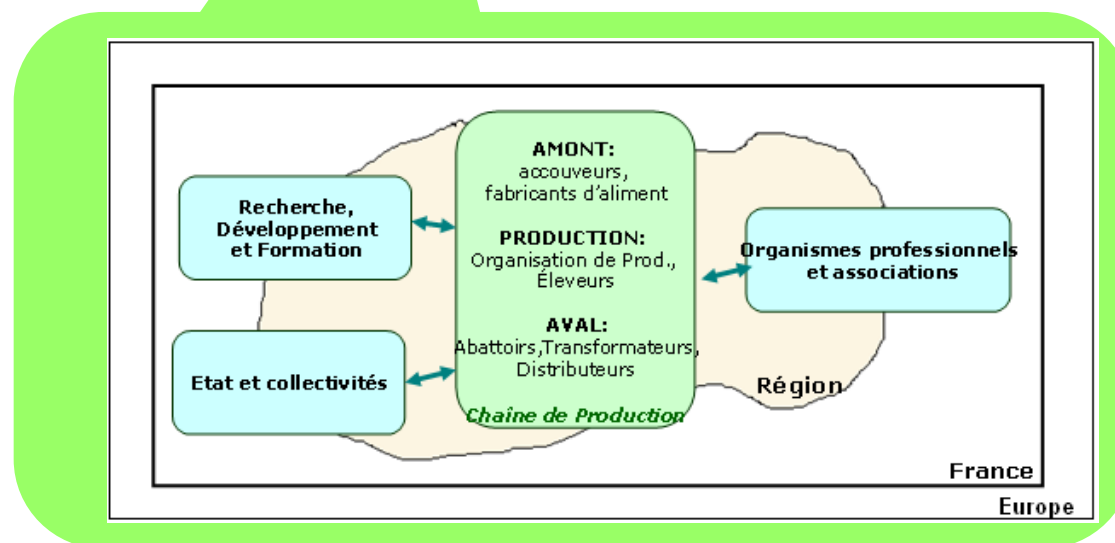
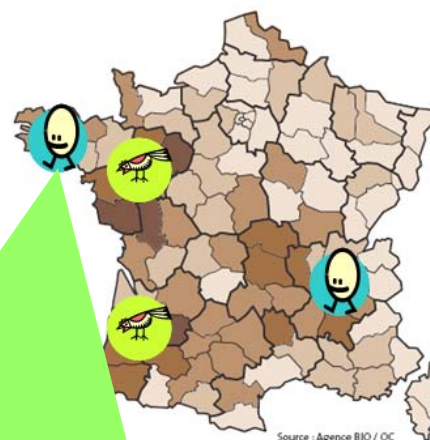


Etape 1

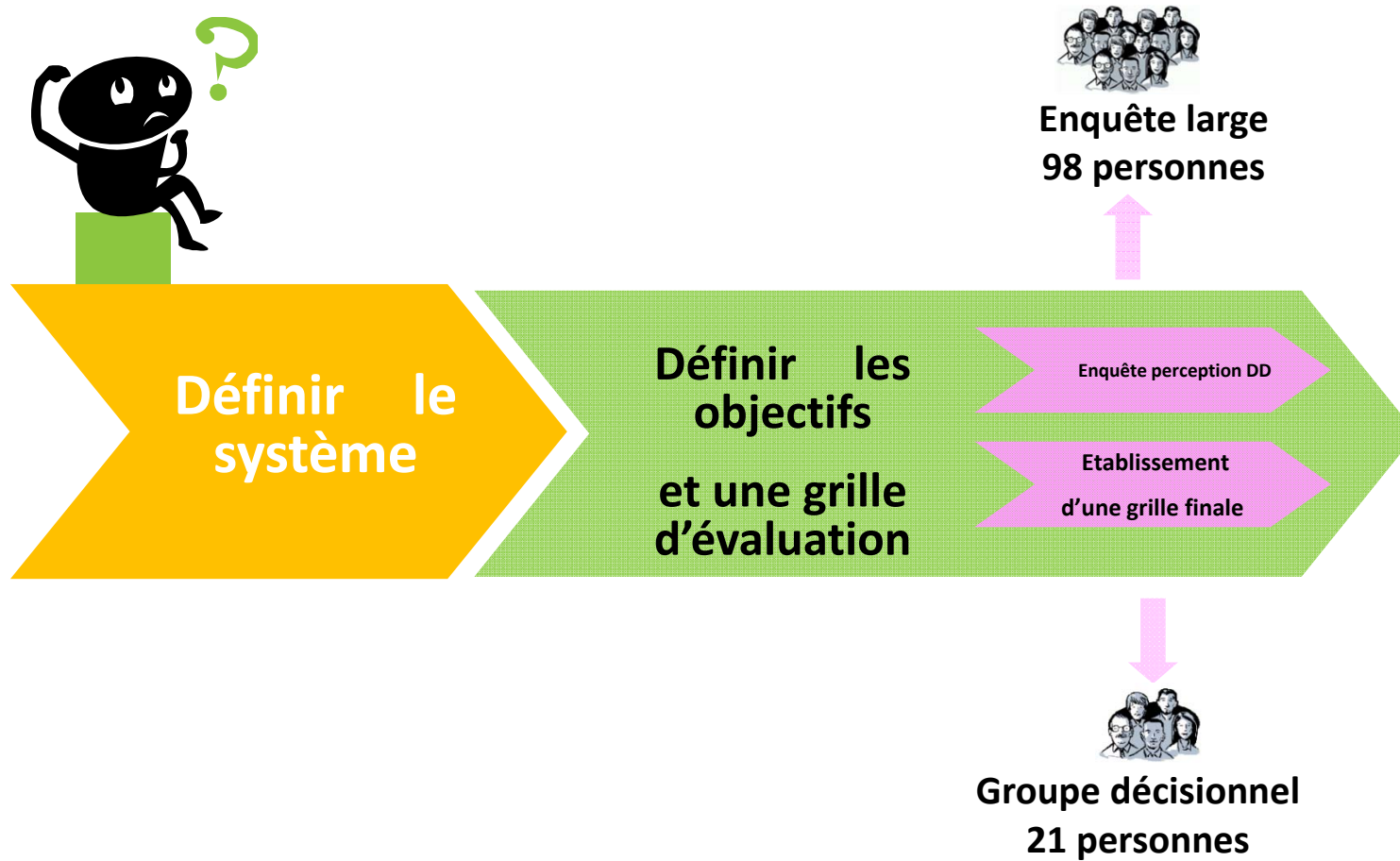


**Définir
le système**

Des filières avicoles biologiques dans des territoires



Etape 2



Pour chaque dimension, on établit :



Lazard et al., 2008

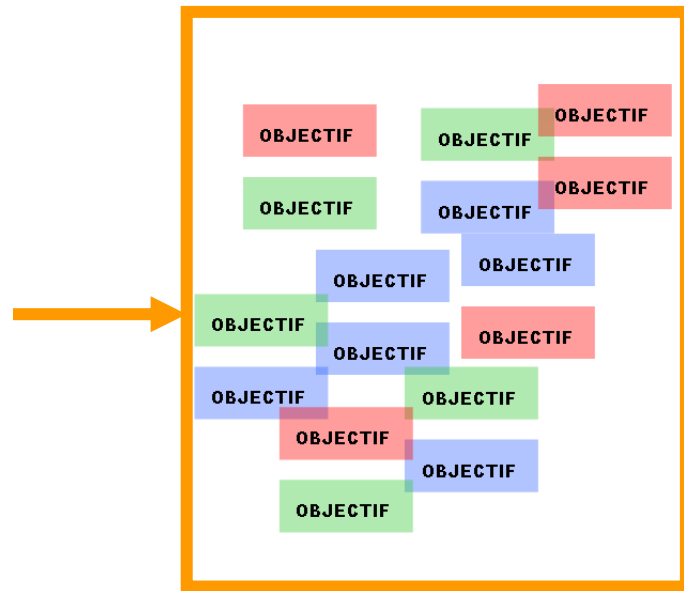
Quelle représentation du développement durable ?



Enquête large

OBJECTIFS toutes dimensions

LISTING
Bibliographie, dires experts

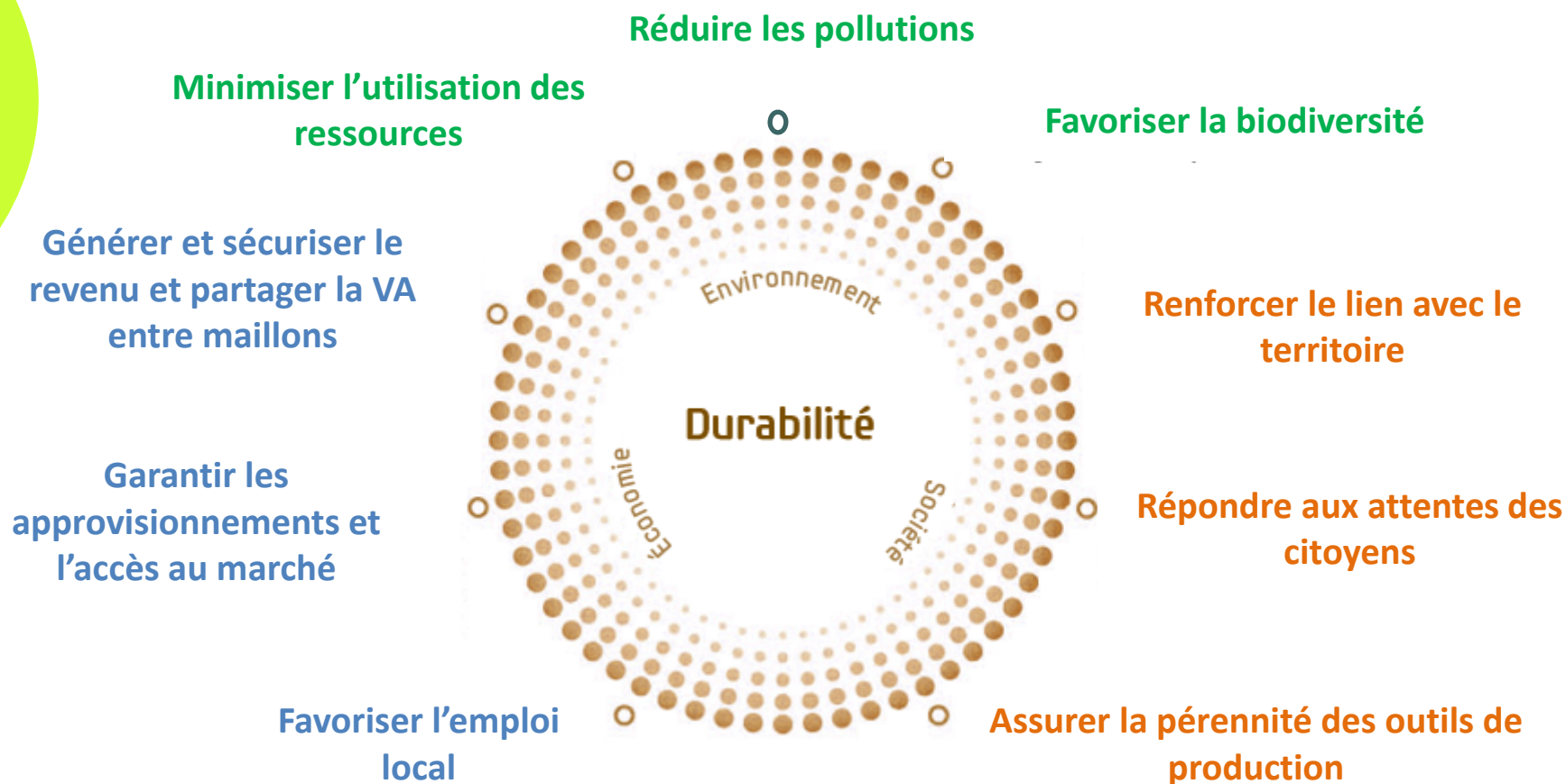


SELECTIONNER
HIERARCHISER

Pottiez et al., JRA 2011

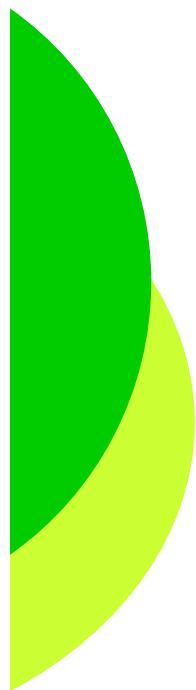


Etablir les objectifs de durabilité

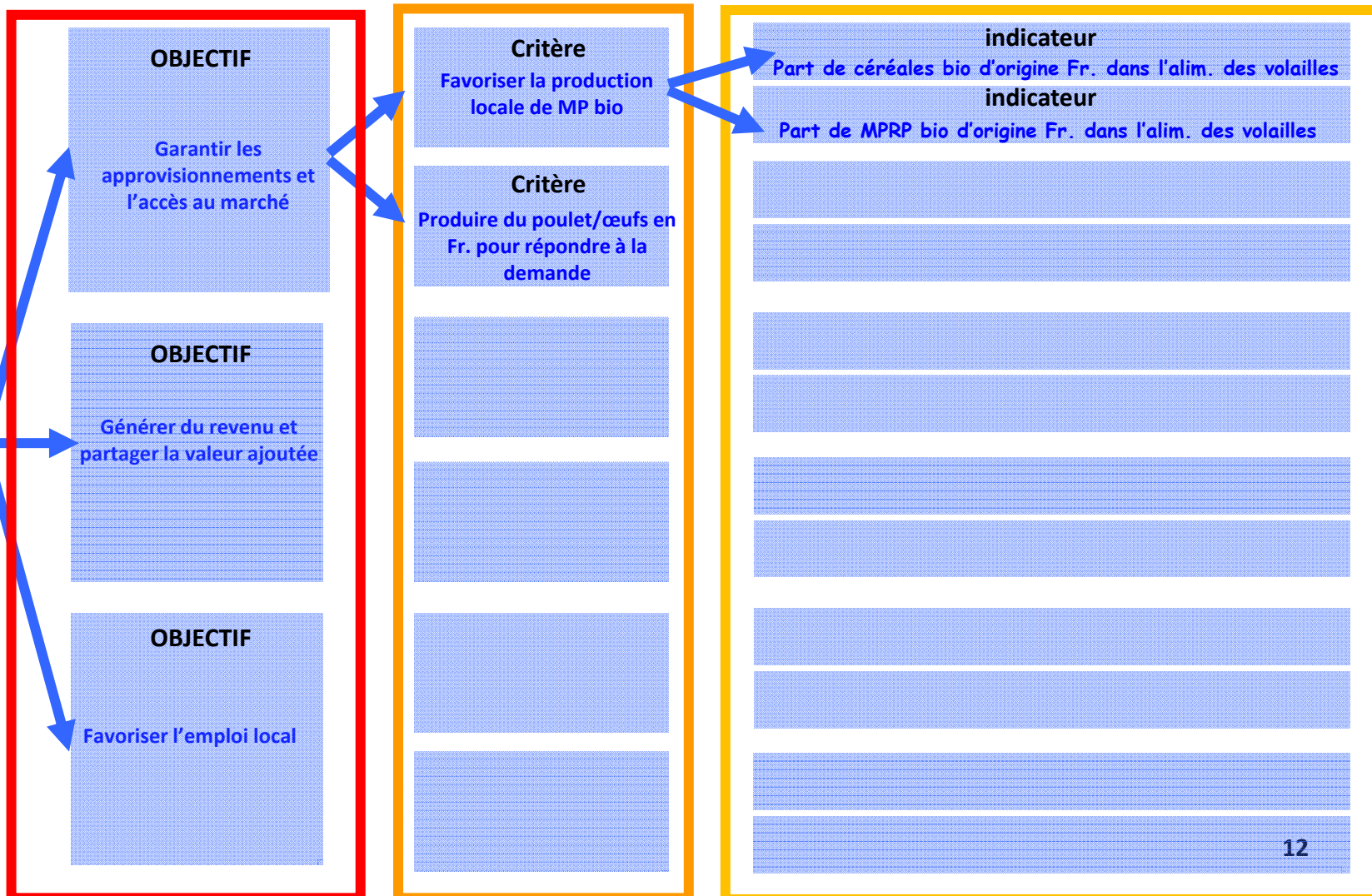




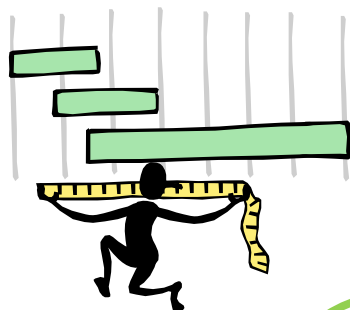
Construire une grille d'évaluation



PILIER

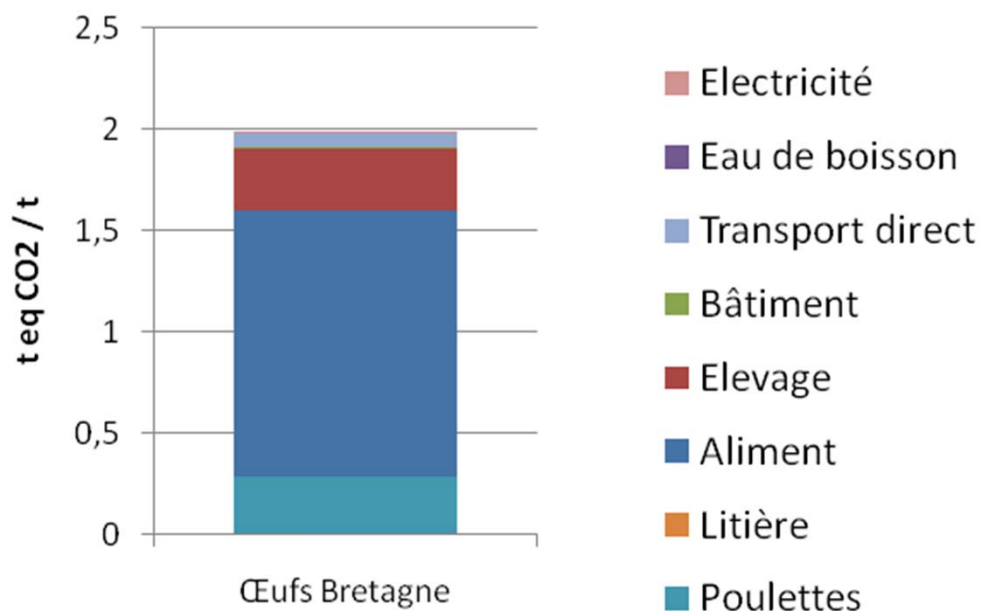


Renseigner les indicateurs



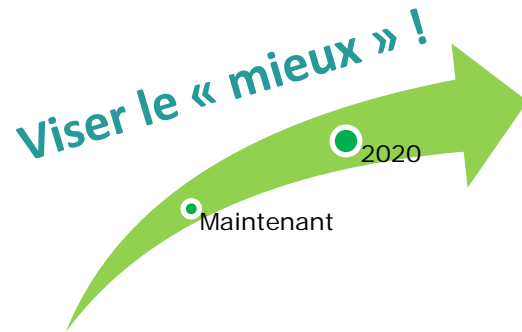
- Bibliographie (INSEE, Agreste, ITAVI , Chambres d'Agriculture,...)
- Enquêtes (chaîne de production= 118 pers./autres maillons : 60 pers.)
- Dires d'experts
- Analyses de Cycle de Vie pour une partie des indicateurs environnementaux


Changement climatique





Etablir des scores de durabilité



 **Définir des échelles**
Bibliographie, enquêtes, dires d'expert

EX. 1

Dégagement GES (Kg eq CO₂/t)	1,5]]1,5; 1,75]]1,75; 2,00]]2,00; 2,25]]2,25; 2,50]]2,50 ;
Nombre de points	15	13	9	6	3	0

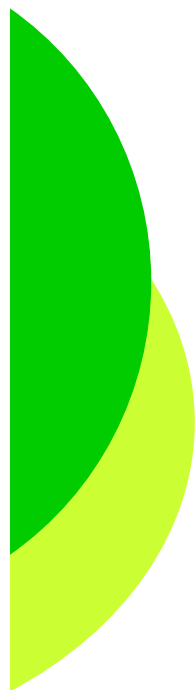
d'après Williams et al 2009, Glip report, 2008, Mollenhorst et al. 2006

EX. 2

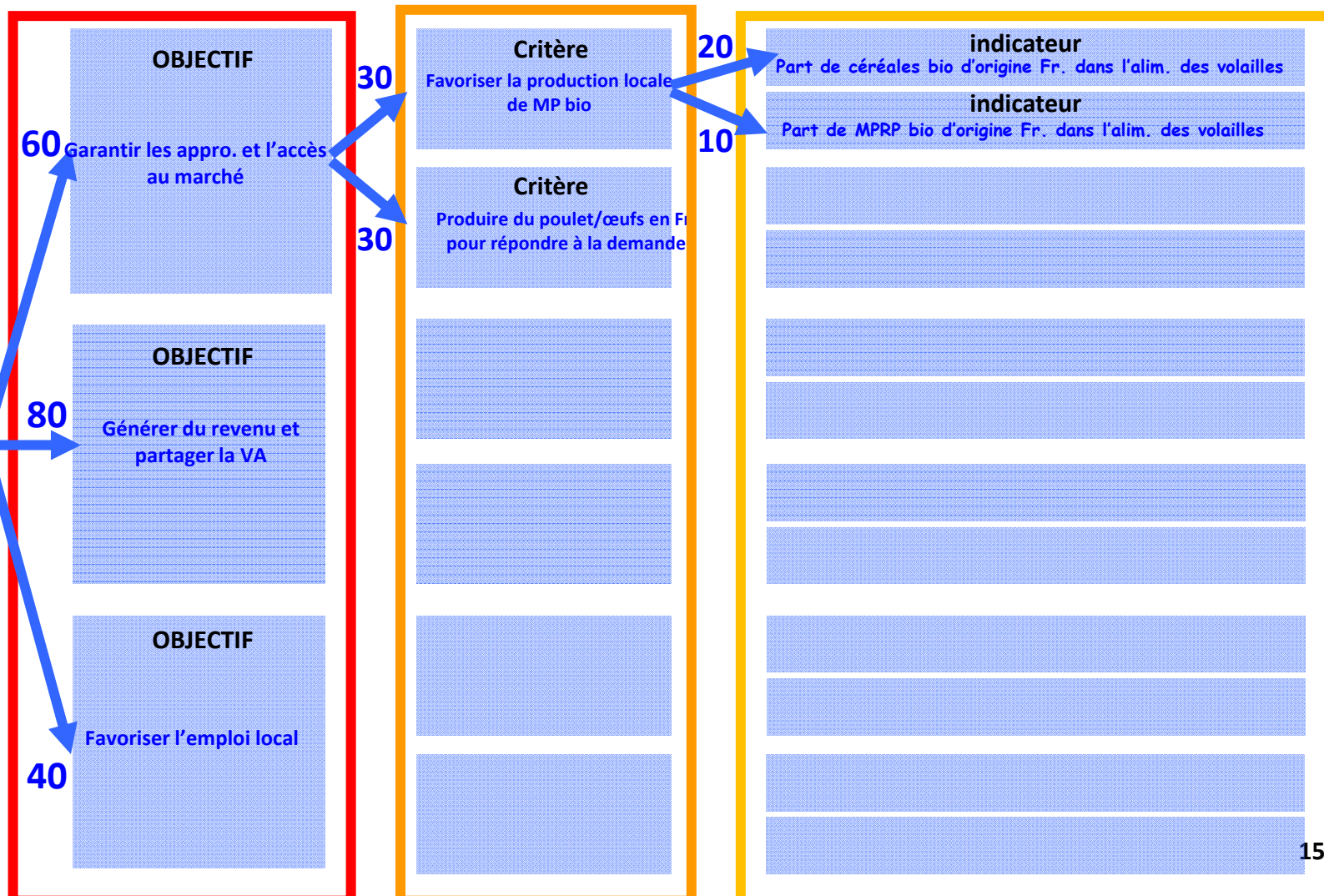
Opinion sur le taux de marge	très satisfaisant	satisfaisant	correct	insuffisant
Nombre de points	6	4	2	0



Construire une grille d'évaluation



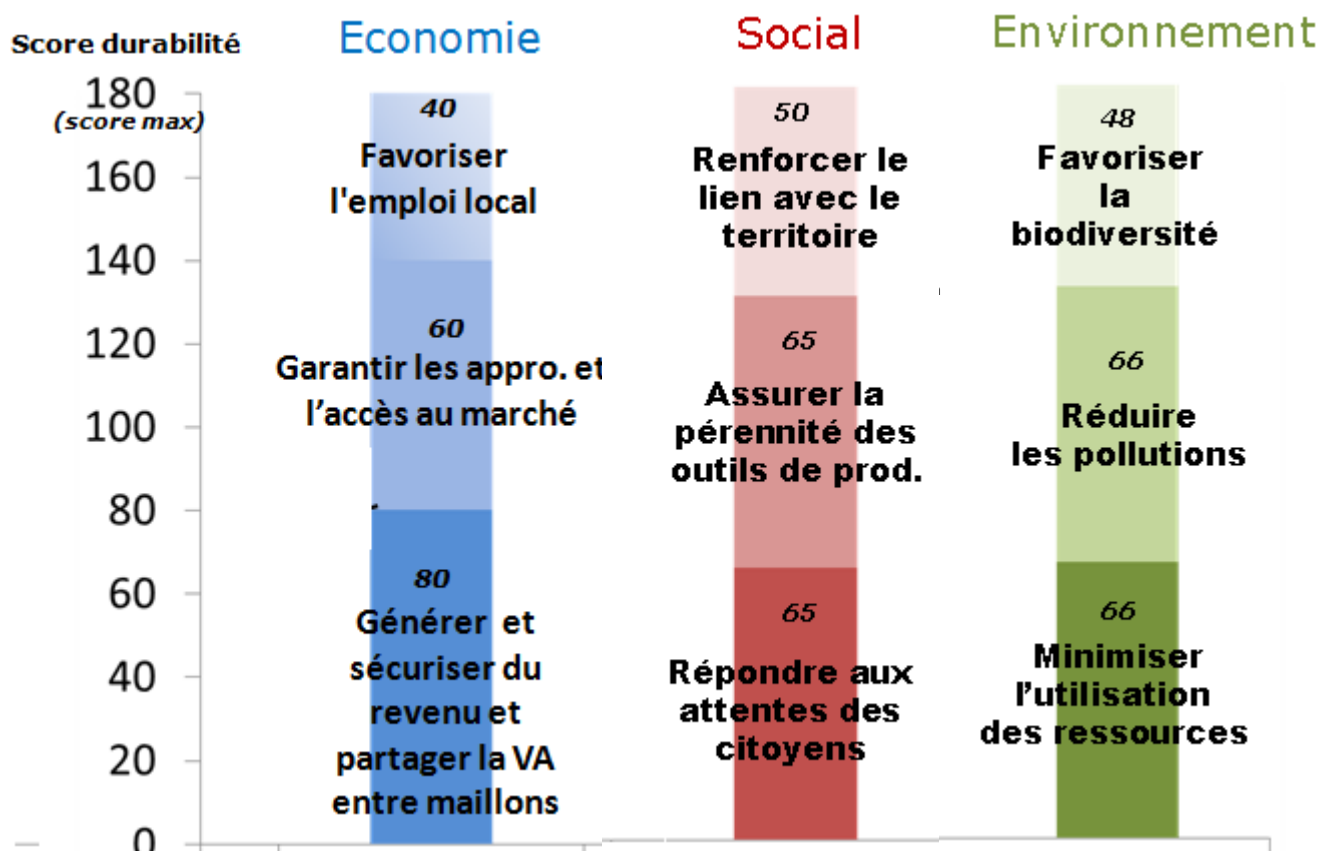
PILIER
180
points



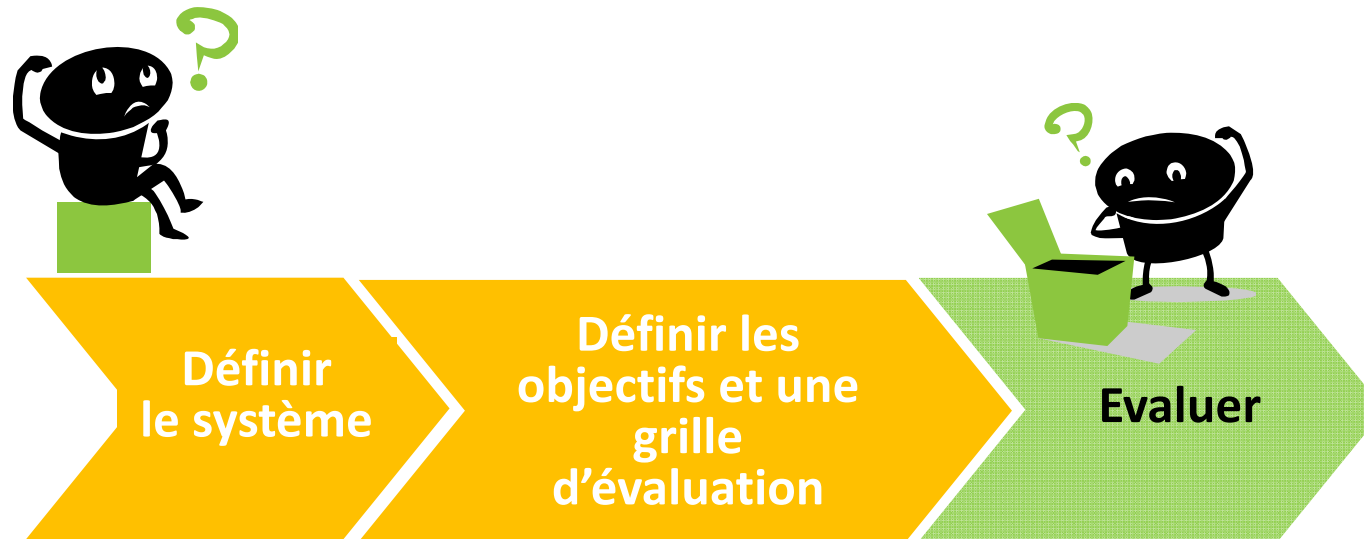
Valider une grille finale d'évaluation du DD



Groupe
décisionnel



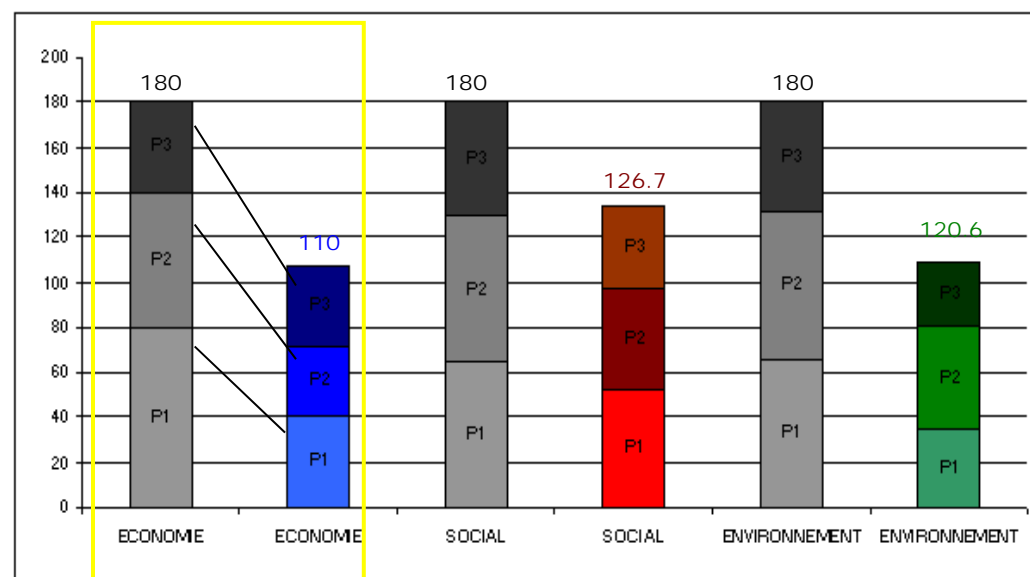
Etape 3





Evaluer

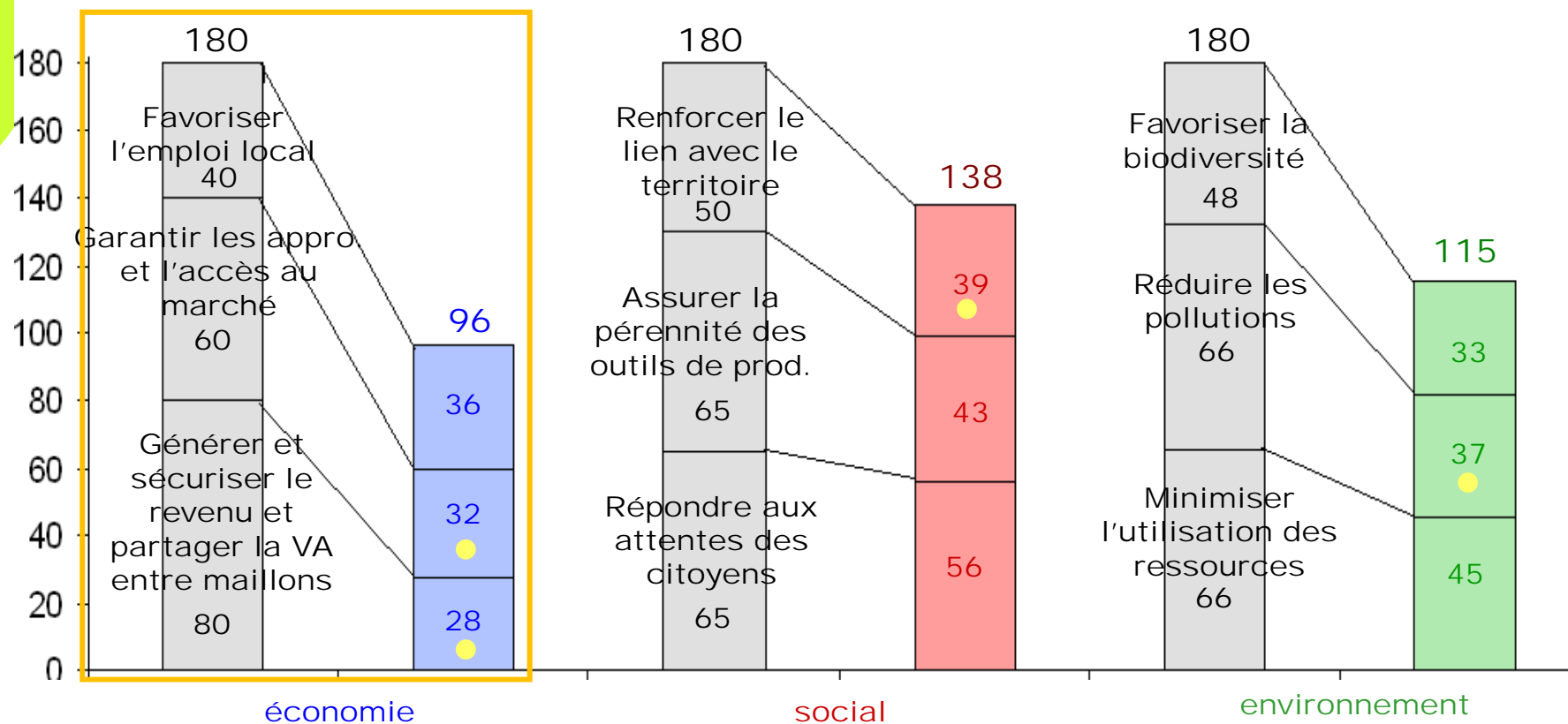
Degré d'atteinte des scores par pilier et par objectif/critère



Mais ceci n'exclut pas que des marges de progrès
sont possibles à tous les niveaux

Evaluer

FILIERE POULET DE CHAIR AB EN PAYS DE LA LOIRE



Evaluer

Poulets de chair AB en Pays de la Loire

Economie

Créer et assurer des emplois stables

Disposer localement des outils de la chaîne de production

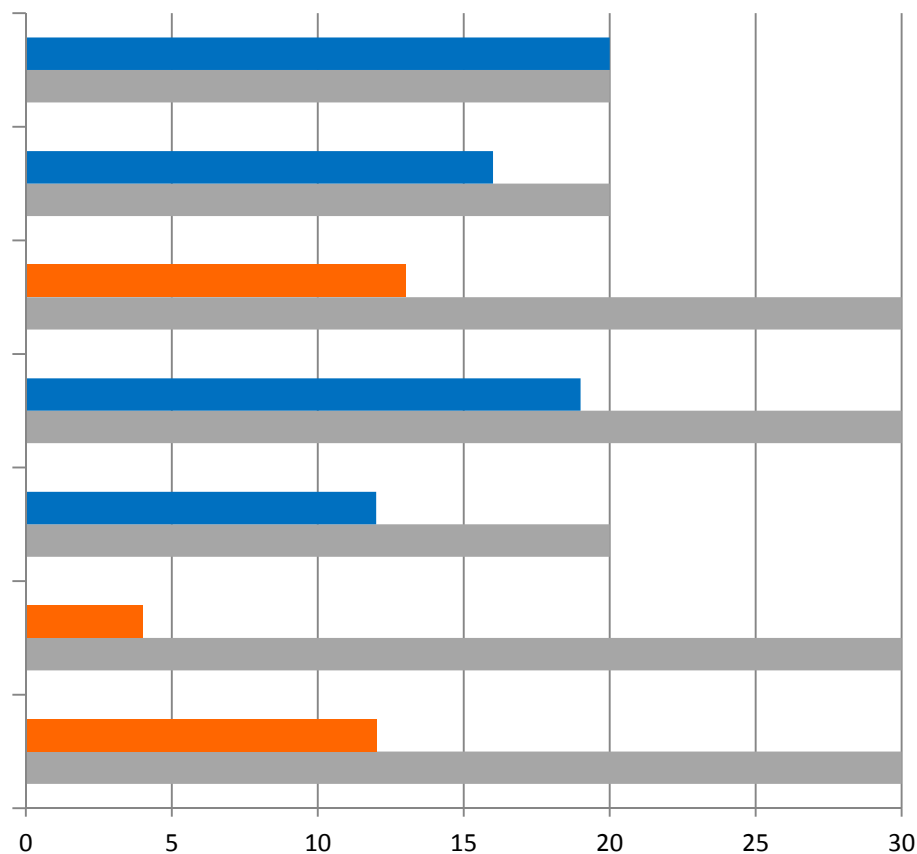
Produire (œufs-volailles) en France pour répondre à la demande de produits biologiques

Favoriser la production locale de matières premières végétales

Répartir le risque sur différentes sources de revenu

Répartir équitablement la valeur ajoutée

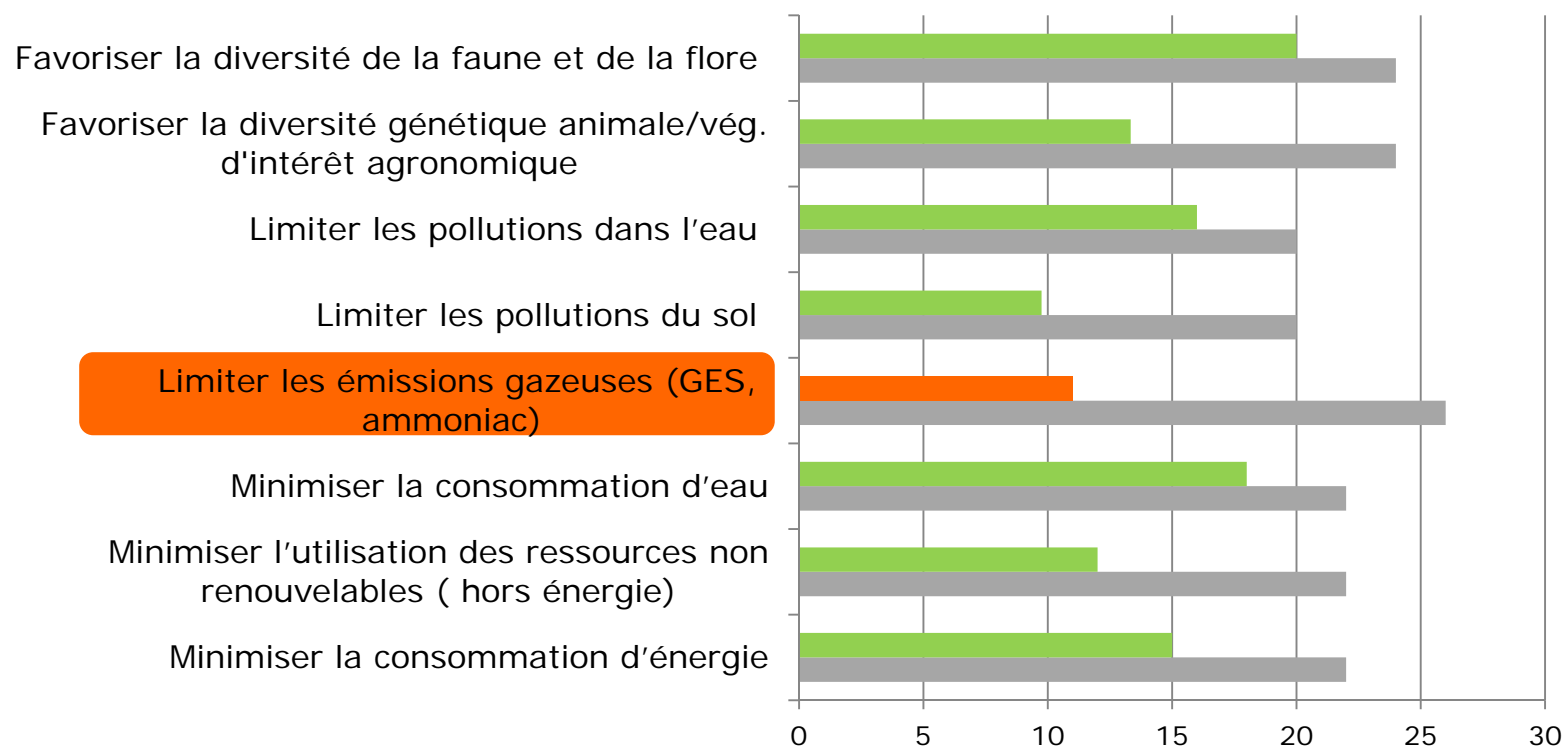
Assurer une rentabilité pour chaque maillon



Evaluer

Poulets de chair AB en Pays de la Loire

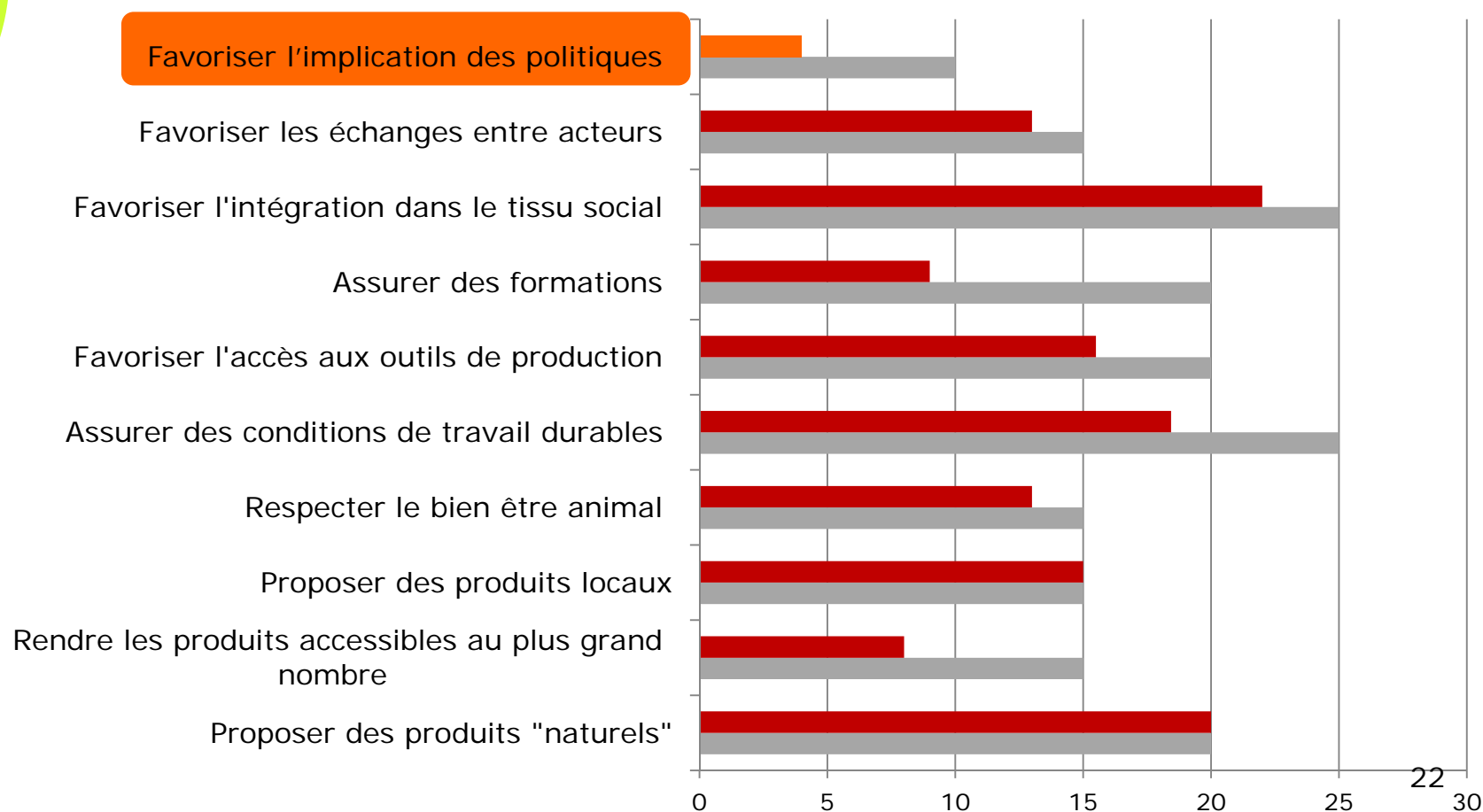
Environnement



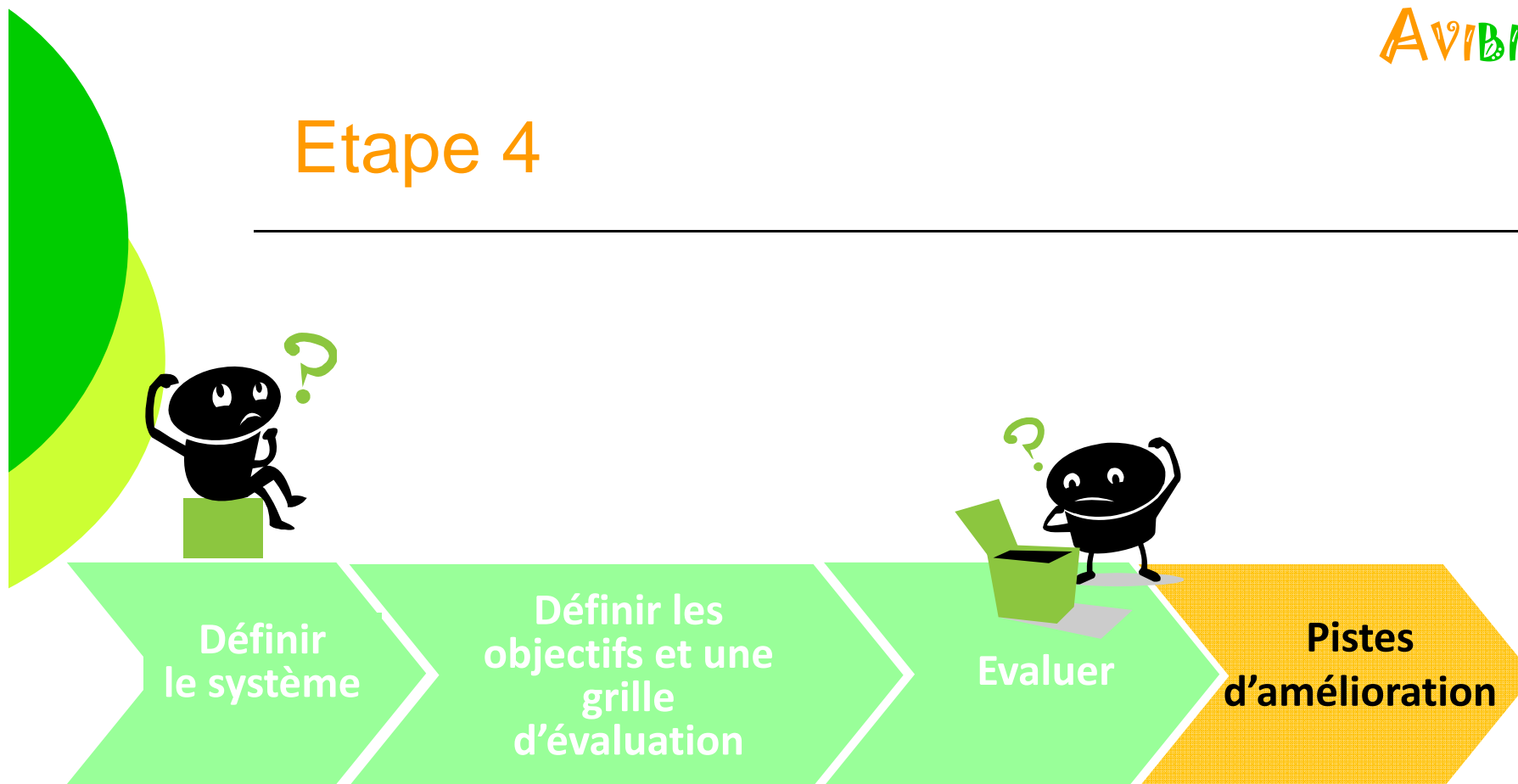
Evaluer

Poulets de chair AB en Pays de la Loire

Social



Etape 4



Proposer des pistes d'amélioration

Sélection des critères les moins atteints
pour les 4 régions étudiées



Piste d'amélioration 1 : DEVELOPPER L'ACCES AUX MP AB POUR L'ALIMENTATION DES VOLAILLES

Critères moins atteints

Assurer une rentabilité pour chaque maillon

Répartir équitablement la Valeur ajoutée

Favoriser la production locale de matières premières végétales

Produire (œufs-volailles) en France pour répondre à la demande de produits bio

Minimiser la consommation d'eau

Limiter les émissions gazeuses (GES, ammoniac)

Favoriser la diversité génét. animale et vég. d'intérêt agro. pour la filière

Favoriser la diversité de la faune et de la flore

Respecter le bien être animal

Assurer des formations

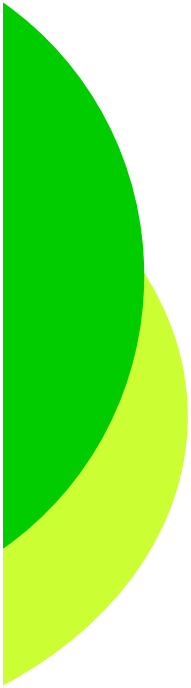
Favoriser l'implication des politiques

Renforcer les liens avec la filière grandes cultures AB

- Contrats long terme cultivateurs-FAB
- Informer les cultivateurs des problématiques relatives aux filières animales AB

Augmenter et diversifier la production de matières premières AB

- Améliorer les pratiques culturales , favoriser les formations
- Plan protéique volontariste
- Valoriser de nouvelles ressources et technologies pour l'alimentation des volailles



La méthode



○ Démarche de co-construction intéressante

- apports et de mutualisation des connaissances
- construction d'une ligne conductrice commune
- appropriation de la notion et d'un outil de DD



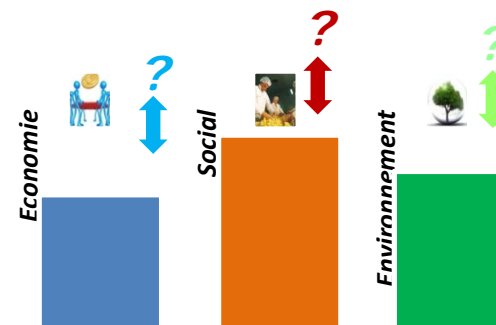
○ Des limites

- Pour renseigner les indicateurs et construire les échelles : besoin de davantage de données économiques (rentabilité, VA...), données en AB, références pour les ACV
- Pour le calcul des scores : somme, pondération

Les utilisations possibles

Filière

- se situer,
- évaluer différentes stratégies



Recherche et Développement

- mettre en perspective des résultats R&D vis-à-vis du DD
- Se poser de nouvelles questions

Collectivités T. et Etat

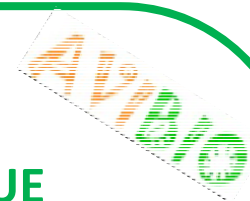
- aide à la décision : plan stratégique, orientations des aides publiques, réglementation

Formation

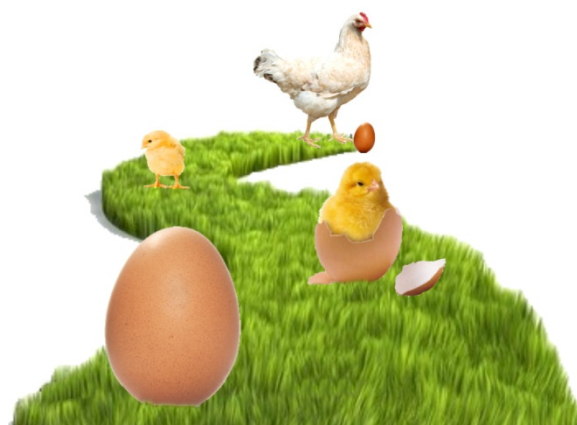
- sensibilisation au développement durable



Prochainement



GUIDE METHODOLOGIQUE Évaluation de la durabilité des Filières Avicoles Biologiques Françaises



Rédaction : Gaëlle Dennery (CRA PDL), Céline Cresson (ACTA), Isabelle Bouvarel (ITAVI)

Merci de votre attention

