

VERS UN NOUVEAU PACTE AVEC LA SOCIÉTÉ

Théo Bouchardeau

Responsable RSE, juriste environnement



Introduction

- ▶ 2017 – 2020 : EGALIM (plan biodiversité, restauration collective...)
- ▶ De nombreux défis à relever et des opportunités (répondre aux attentes sociétales, compétitivité, PAC 2023)
- ▶ 2020 – 2021 : art. 24 de la loi EGALIM, crédit d'impôt HVE...

- La certification, une opportunité
 - La certification environnementale comme socle de base pour une réflexion globale de l'exploitation.
 - Test terrain pour identifier les leviers et les freins du référentiel HVE

- Plan stratégique AGPB = certification environnementale

Nos ambitions

1. **RESTER COMPÉTITIFS** et assumer une transition « agroécologique »
2. **ARRETER LA SPIRALE DES CONTRAINTES** sur les moyens de production, et répondre aux attentes de la société (citoyen, consommateur, client) en gardant de la valeur ajoutée
3. **RÉPONDRE AUX ATTENTES SOCIÉTALES** et le **PROUVER**
4. **GERER LES RISQUES** face aux aléas sanitaires, climatiques et économiques
5. **REDONNER DU SENS ET DE LA FIERTÉ** au métier de céréalier



Pourquoi la certification environnementale ?

Orientations stratégiques

Certification environnementale : quelles opportunités ?

Opportunités de valeur ajoutée

VALORISATION PAR LA
BIOÉCONOMIE

SERVICES
ENVIRONNEMENTAUX

VALORISATION
MARCHÉ EXPORT

VALORISATION
MARCHÉ INTÉRIEUR

2

ACCEDER AUX PRIMES DU MARCHÉ

Etablir un socle commun laissant l'espace nécessaire pour faciliter au-delà, les démarches de segmentation des opérateurs



Certification
environnementale



1

CONSERVER UN NIVEAU DE PRIME PAC

Trouver le socle suffisant pour l'accès à ECOSCHÉME

VERS UN NOUVEAU PACTE AVEC LA SOCIÉTÉ

Co construire la durabilité de la filière céréalière – maillon production

RSE FILIÈRE (GT Durabilité)

RSE PRODUCTION



La certification environnementale 

*Pour la filière blé
Passer d'une logique
« Vendre du blé » (S,L,M)
en passant par la qualité
à donner du sens à la production
de blé*

La responsabilité sociétale des entreprises (RSE) : prise en compte par les entreprises, des enjeux environnementaux, sociaux et éthiques dans leurs activités.

Commission Nationale de la certification environnementale (CNCE)

Statutaire

- Valider les équivalences des cahiers des charges pour le niveau 2 de la certification environnementale
- Exemples : Charte Daucy ; CRC ; Culture Durable en Auvergne Rhone Alpes ; Triskalia ; Bonduelle ; Cultiv-Up (niveau expert environnement) ; Chart Harmony ; Filière Excellence Moulins Soufflet ; Farine de Blé – Nouvelle Agriculture (Terrena)

Création d'un socle de base

Equivalence ECOSHEME

Coordonne les changements du référentiel HVE

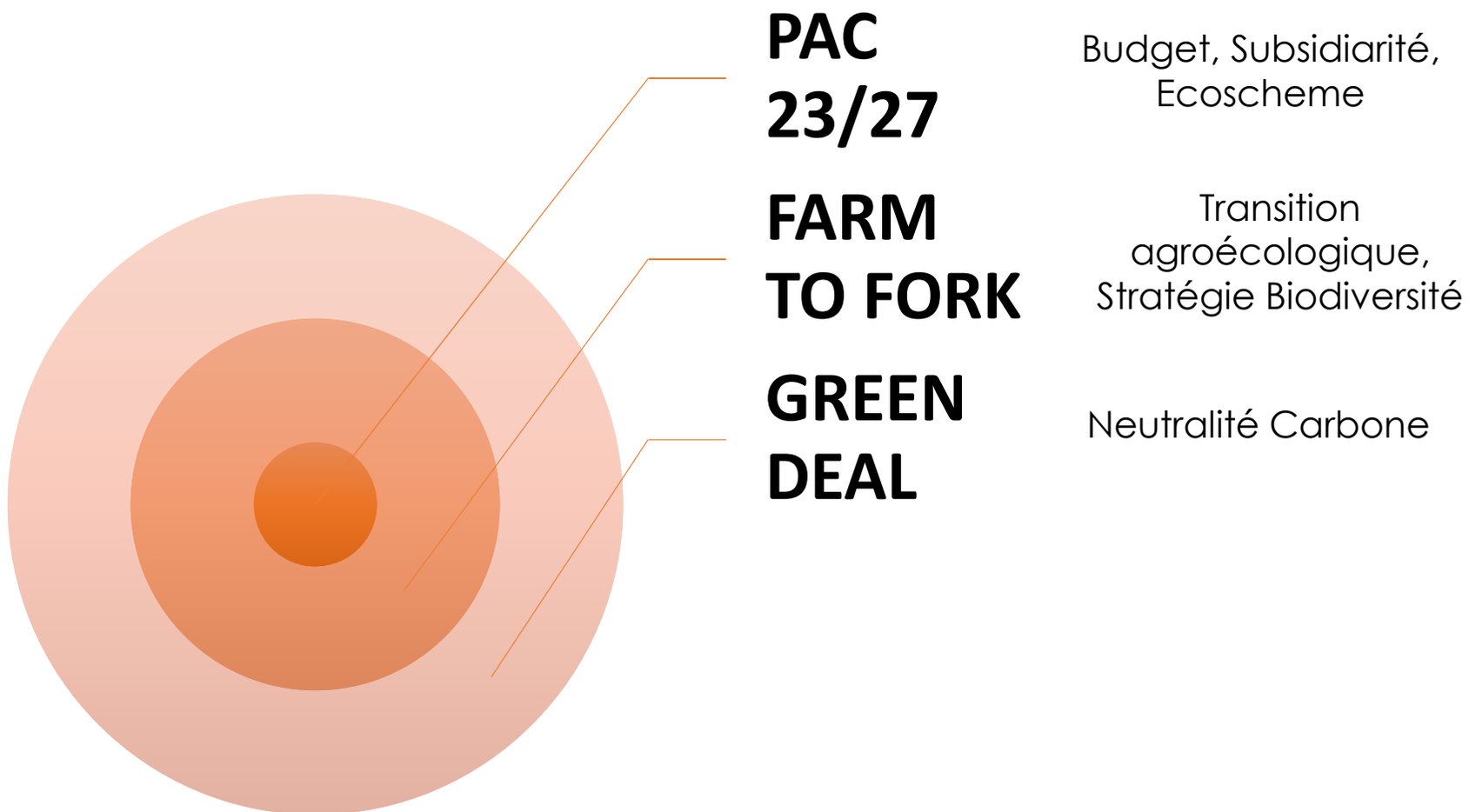
- GT IFT : lancée en novembre 2018 – fin en janv. 2021
- GT Guide de contrôle : lancée en juillet 2019
- GT filières animales : lancée en janvier 2020

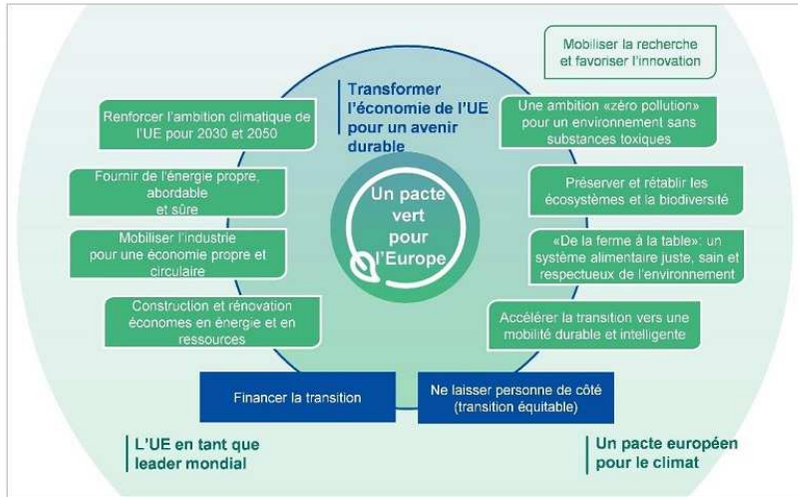
Rendre possible l'accès pour la segmentation HVE

Enjeux de la PAC

2023 - 2027

La pac le maillon d'une ambition européenne





Quels Indicateurs ?

La stratégie «De la ferme à la table» contribuera à la mise en place d'une économie circulaire – de la production à la consommation:



Les mesures de l'Ecoscheme – les travaux en cours

Clés d'entrée de l'ecoscheme

A justifier

Certification équivalente

- Certification environnementale de niveau 2
- Certification maïs
- Agriculture biologique

ou

A compléter

Liste de pratiques (une ou plusieurs ? Combinées ?
Système de notation ?)

- Couverture permanente
- Mulching
- Contrat de solutions pour la partie phyto
- Autres...

ou

A préciser

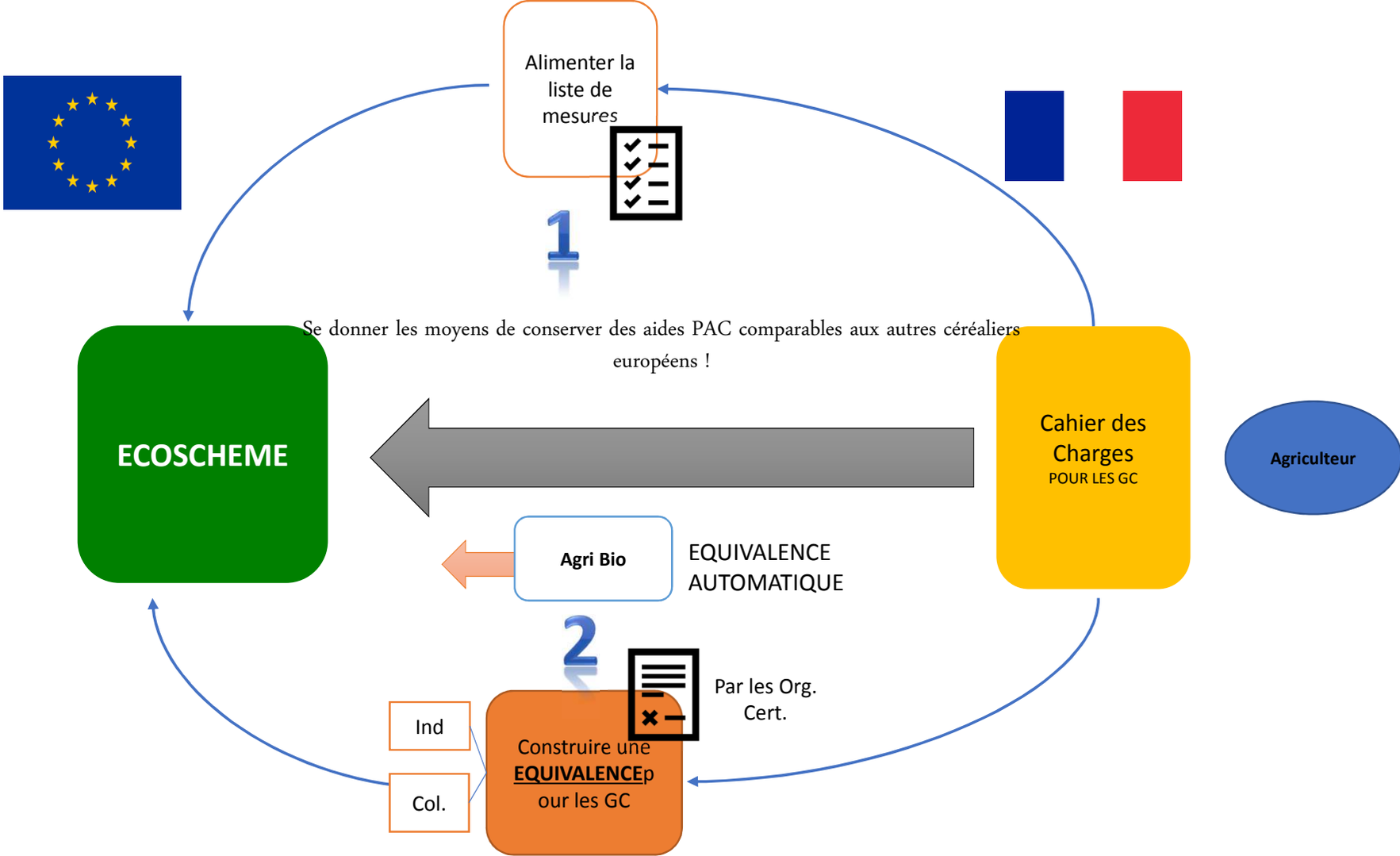
Agriculture de précision

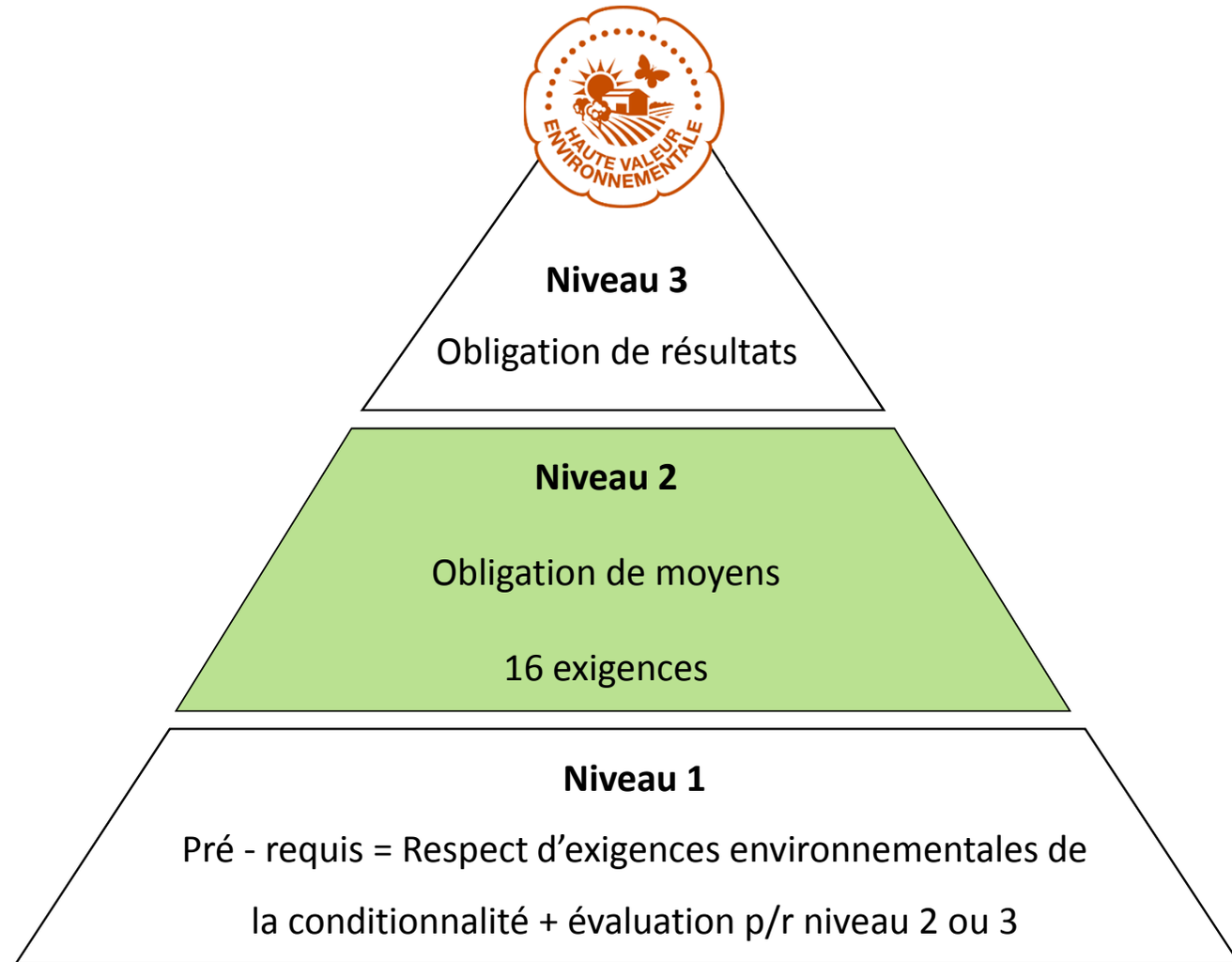
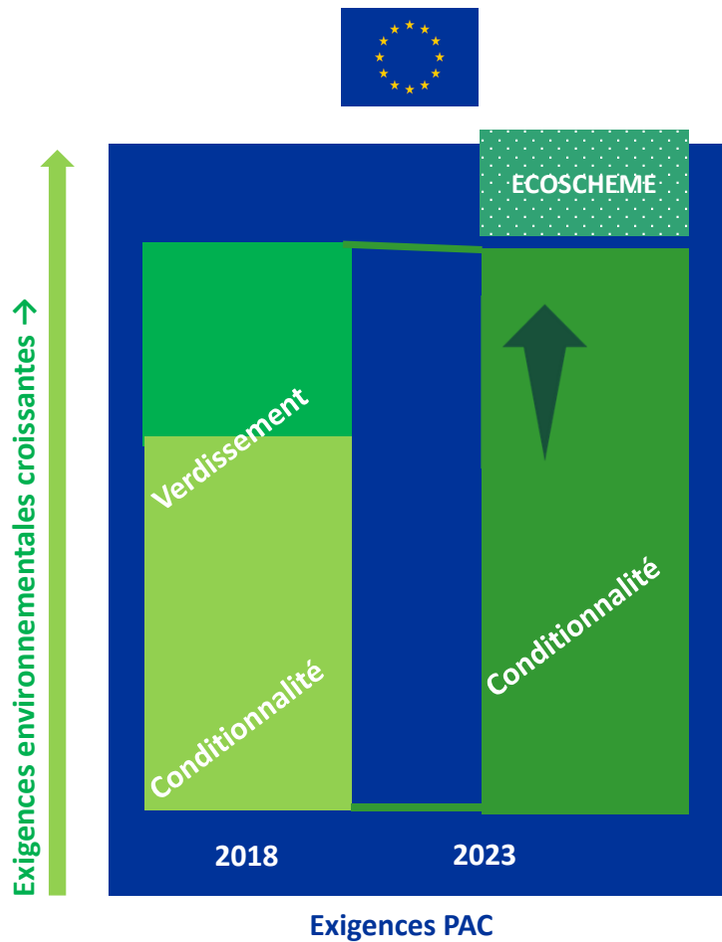
- OAD
- Enregistrements
- Autres...

Conditionnalité

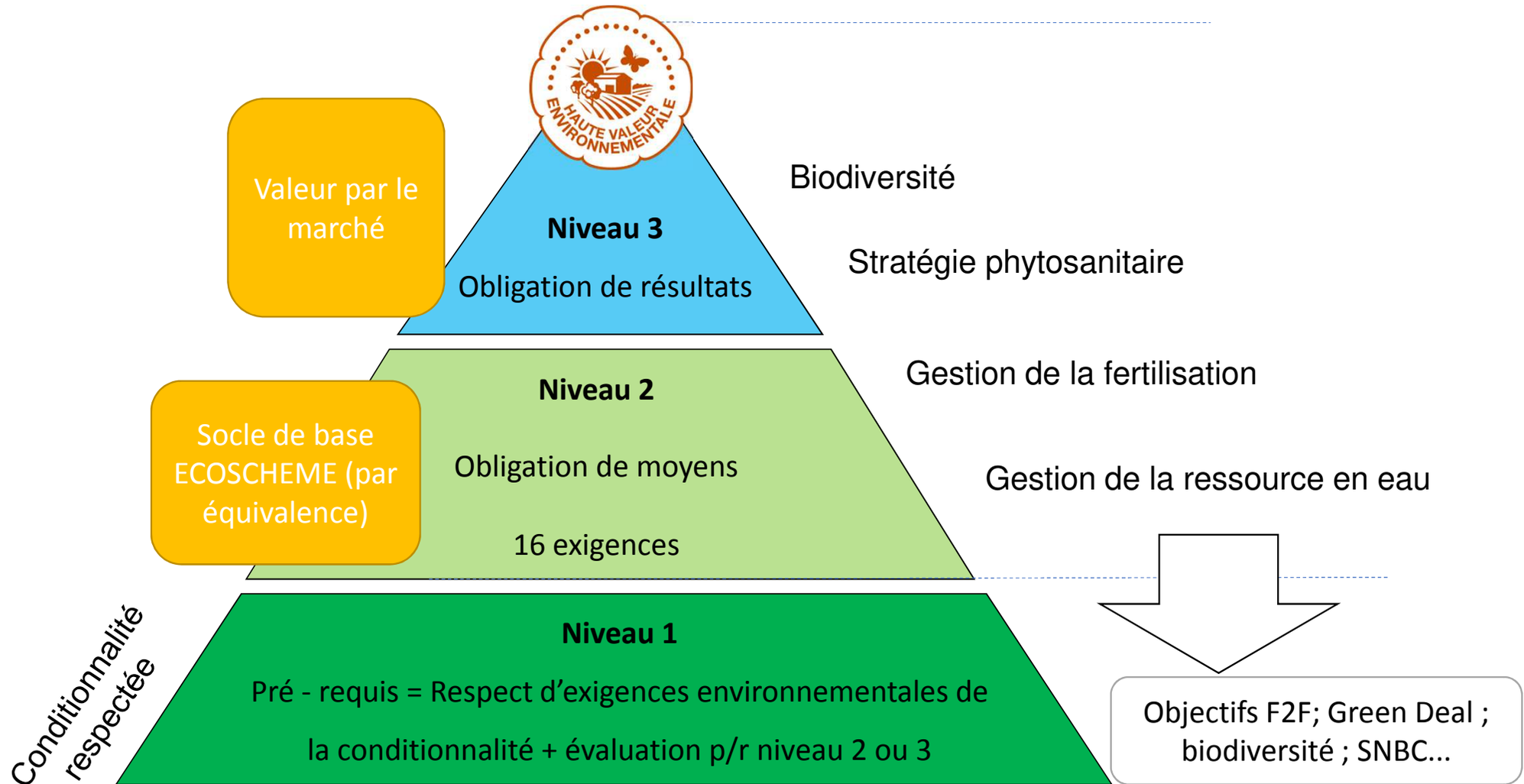
➔ Limiter la nouvelle conditionnalité => actions AGPB AGPM FOP CGB (BCAE 8 et 9)

Comment aller chercher l'Ecoscheme pour les grandes cultures ?





Une démarche progressive en 3 niveaux



Revendiquer une politique d'accompagnement à la transition agroécologique

