

# Orientation future de la politique agricole:

## La sécurité alimentaire par la durabilité, de la production à la consommation



Eco-Naturkongress 2023

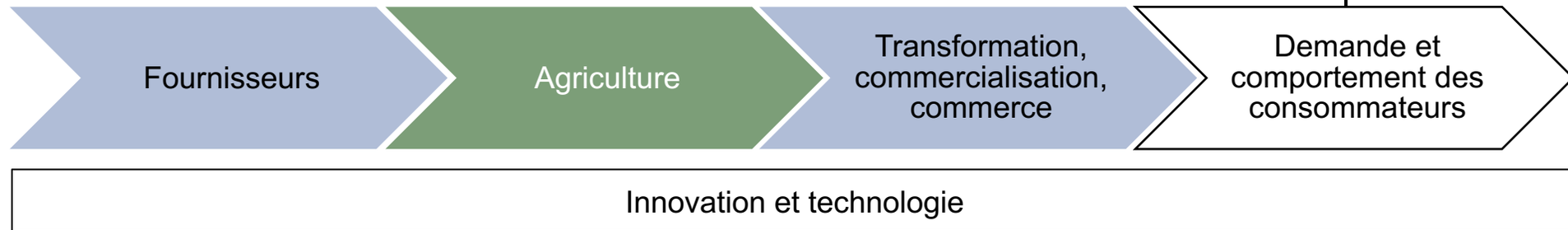
Christian Hofer, OFAG



# Agriculture - un maillon de la chaîne d'un système alimentaire durable

## Demande et comportement des consommateurs :

- Sécurité alimentaire élevée, grand choix de produits, prix abordables
- Alimentation non équilibrée selon la pyramide alimentaire
- Le comportement d'achat influe sur la filière alimentaire
- Gaspillage alimentaire élevé

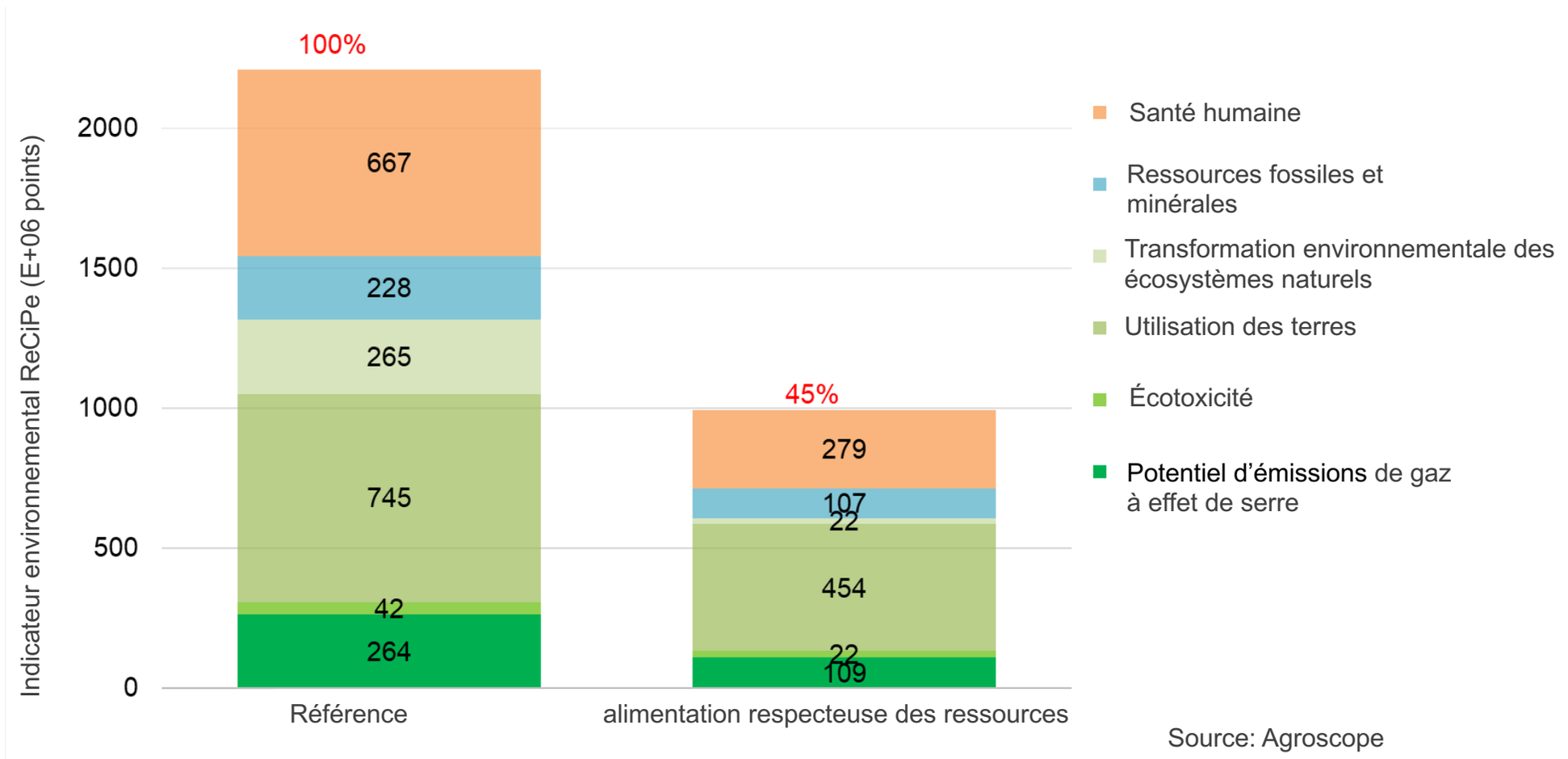


## Agriculture :

- Taux d'autosuffisance élevé pour les produits animaux, moindre pour les produits végétaux
- Progrès écologiques, mais grands défis concernant les éléments fertilisants, les PPh, la biodiversité, les GES
- Bases de production sous pression
- Hausse du revenu, mais grande pression sur les prix



# Alimentation plus respectueuse des ressources – un grand levier pour réduire l'empreinte écologique

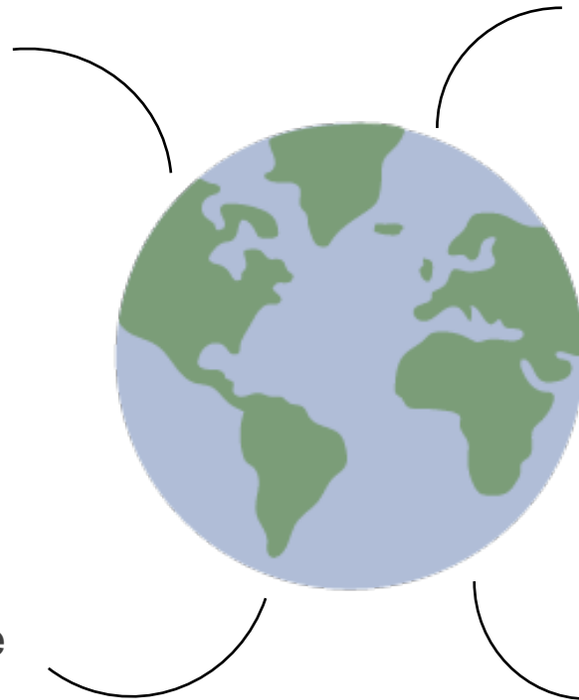




# Conditions-cadre à venir

Nouvelles technologies et transition numérique à tous les échelons

La pression sur les bases de production augmente, le changement climatique influence sur les systèmes de production



La population et la prospérité continuent d'augmenter à l'échelle mondiale

La crise de la biodiversité s'accroît et affecte la production agricole et d'autres services écosystémiques.

La mondialisation a ses limites, la régionalisation des chaînes de création de valeur internationales est observable



# Projection 2050

## 1 Production nationale

- Portefeuille de production diversifié et taux d'autosuffisance net de plus de la moitié

## 2 Création de valeur

- La productivité du travail a augmenté de 50 % par rapport à 2020

## 3 Climat et biodiversité

- Réduction des émissions de GES provenant de la production d'au moins 40 % par rapport à 1990, réduction des émissions de GES provenant de la consommation d'au moins 2/3 par rapport à 2020

## 4 Nouvelles technologies

- Leader international dans les technologies respectueuses de l'environnement et des ressources

## 5 Gaspillage alimentaire

- Réduire de 3/4 les pertes de denrées alimentaires tout au long de la chaîne de création de valeur par rapport à 2020

## 6 Alimentation

- Une alimentation à la fois saine, équilibrée et durable, conformément aux recommandations de la pyramide alimentaire suisse



# Stratégie à long terme 2050

**Vision**

La sécurité alimentaire par la durabilité, de la production à la consommation

Orientations stratégiques



Garantir la résilience de l'approvisionnement en denrées alimentaires



Encourager une production de denrées alimentaires respectueuse du climat, de l'environnement et des animaux



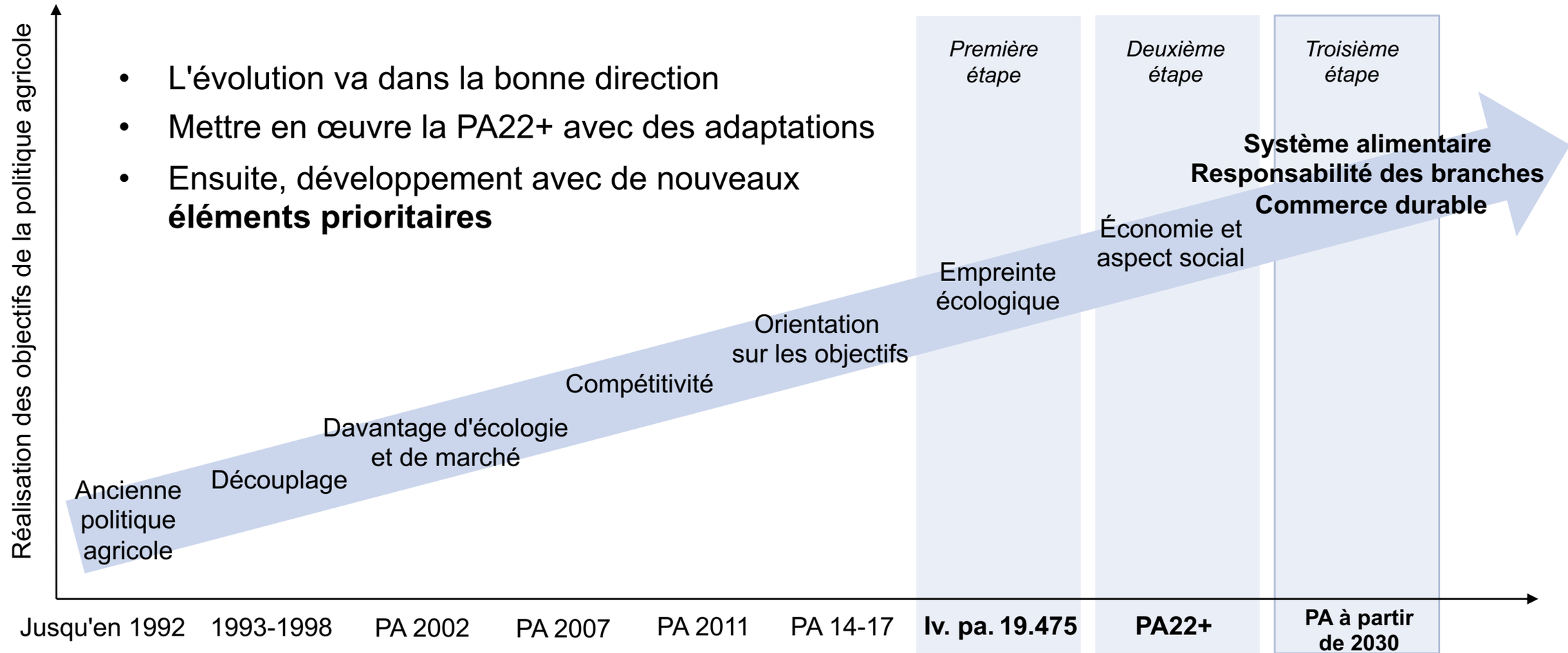
Renforcer une création de valeur durable



Favoriser une consommation durable et saine



# Mise en œuvre par étapes



Merci de votre attention !

