

La transformation des systèmes alimentaires par l'agroécologie



Emile A. Frison

La nécessité d'une transformation profonde

IPES-Food From uniformity to diversity 2016

IPBES report on land degradation 2018

TEEB for Agriculture and Food 2018

IPBES report on Biodiversity 2019

HLPE report on Agroecology 2019

IDDR report on Agroecology 2019

IPCC report on CC & land 2019

GSDR 2019

Global comm. adaptation 2019

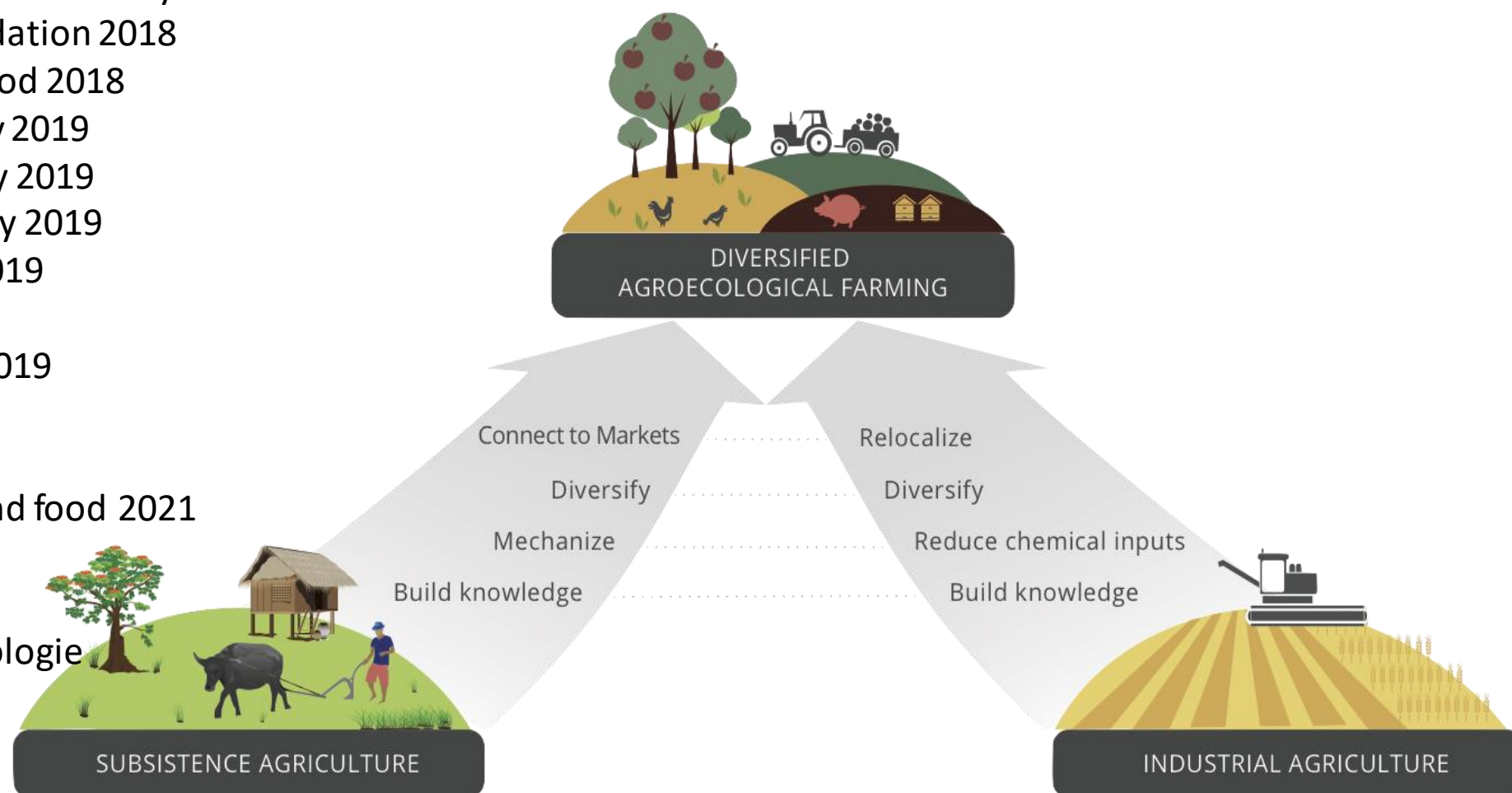
GBO-5 2020

HLPE 2020 report

EC Mission on soil health and food 2021

IPCC report 2022

Tous mentionnent l'agroécologie

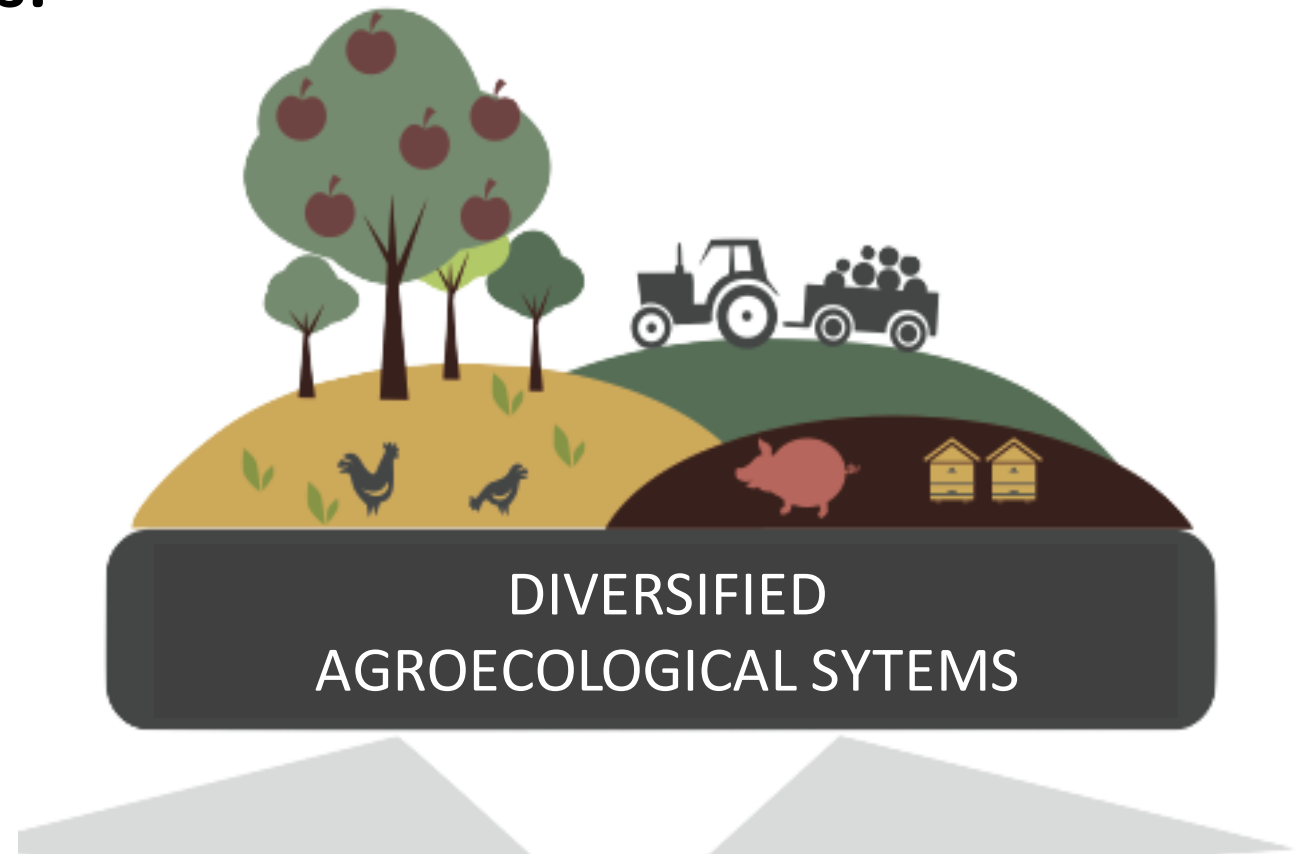


Un paradigme différent : systèmes agroécologiques diversifiés

Pour atteindre des objectifs:

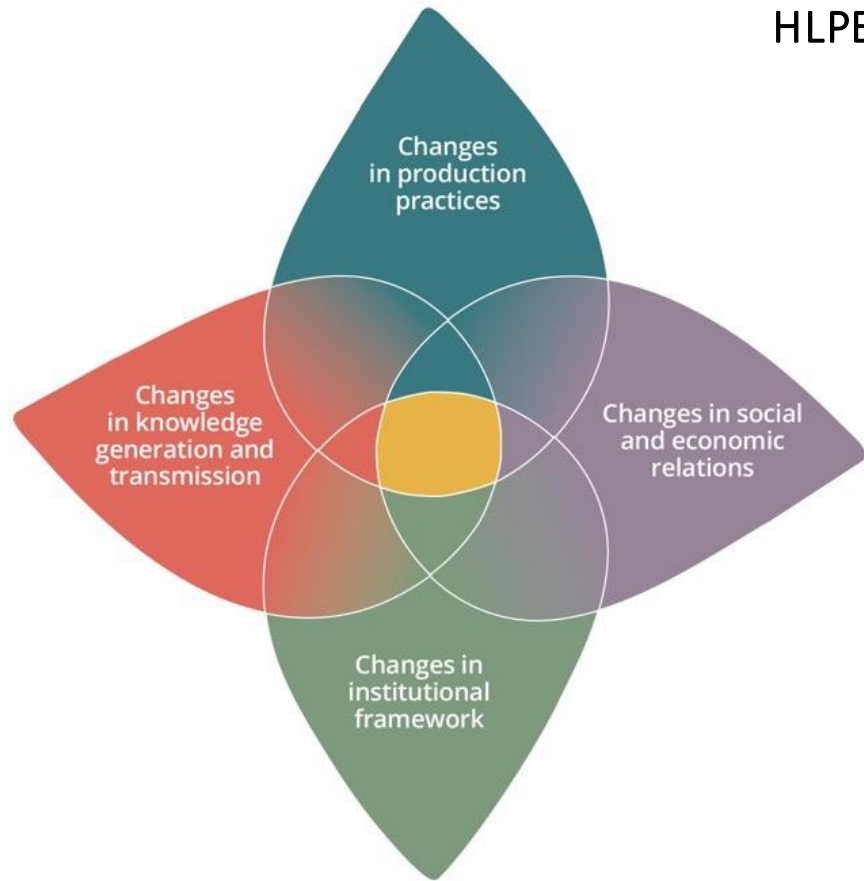
- **Economiques**
- **Environnementaux**
- **Climatiques**
- **De santé**
- **Sociaux**
- **Culturels**

simultanément



Un paradigme basé sur les 13 principes de l'agroécologie

HLPE, 2019



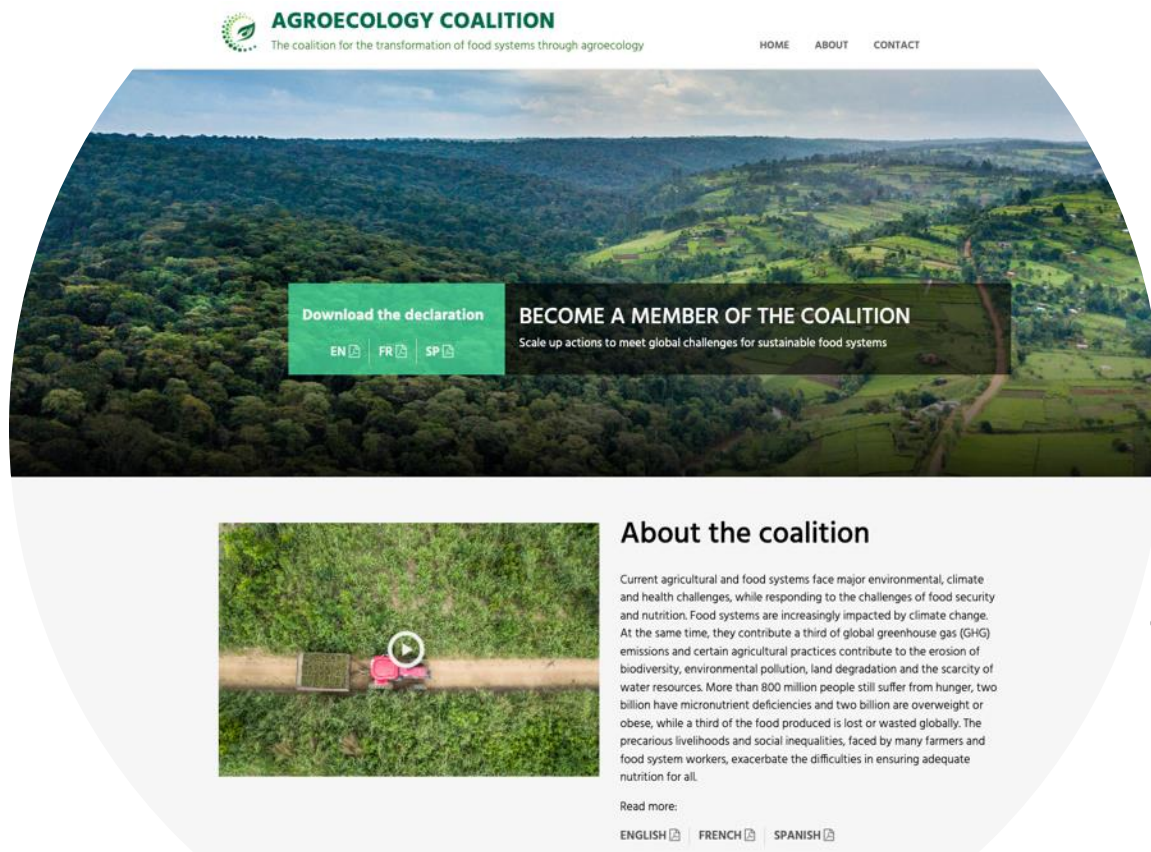
L'agroécologie: un paradigme différent

- L'agroécologie n'est pas qu'un ensemble de pratiques agricoles.
- Il prend le meilleur de toutes les innovations compatibles avec les 13 principes de l'agroécologie, combiné avec les connaissances traditionnelles et paysannes
- Il s'agit également de changer les relations sociales, de responsabiliser les agriculteurs, d'ajouter de la valeur localement et de privilégier les chaînes de valeur courtes qui relient les consommateurs et les producteurs.
- Il s'agit d'une approche holistique et intégrée pour l'ensemble du système alimentaire



AGROECOLOGY COALITION

The coalition for the transformation of food systems through agroecology



39 Pays

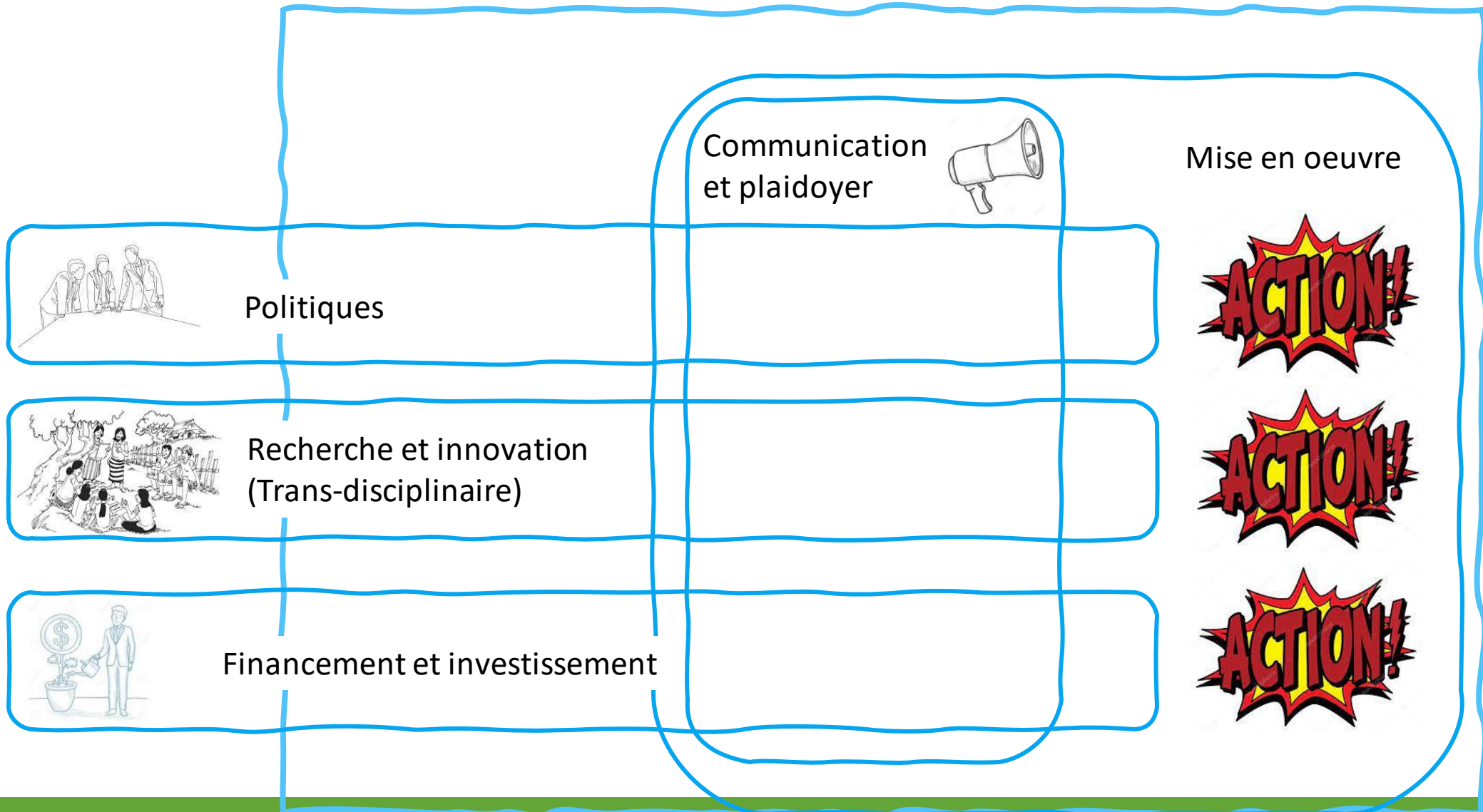


72 Organisations

<https://agroecology-coalition.org/>



5 groupes de travail



Thank you!



www.ipes-food.org

<https://agroecology-coalition.org/>

Video: https://www.youtube.com/watch?v=_tnRhZytE8Y