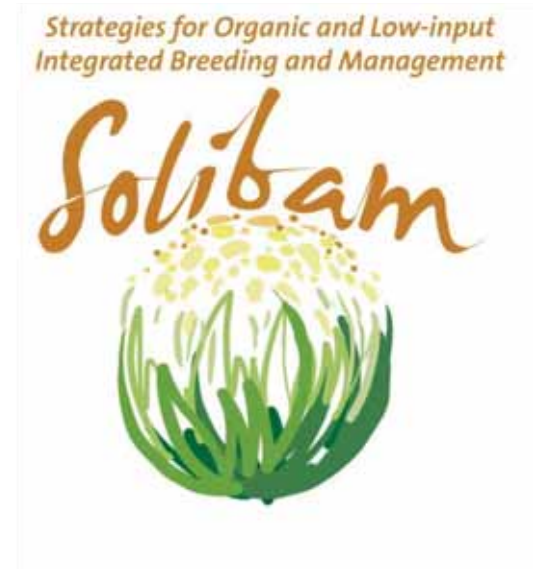


Séminaire de restitution



Mieux appréhender la diversité grâce à la complémentarité des méthodes de recherche

Estelle Serpolay - ITAB

23-24 mars 2015

Paris

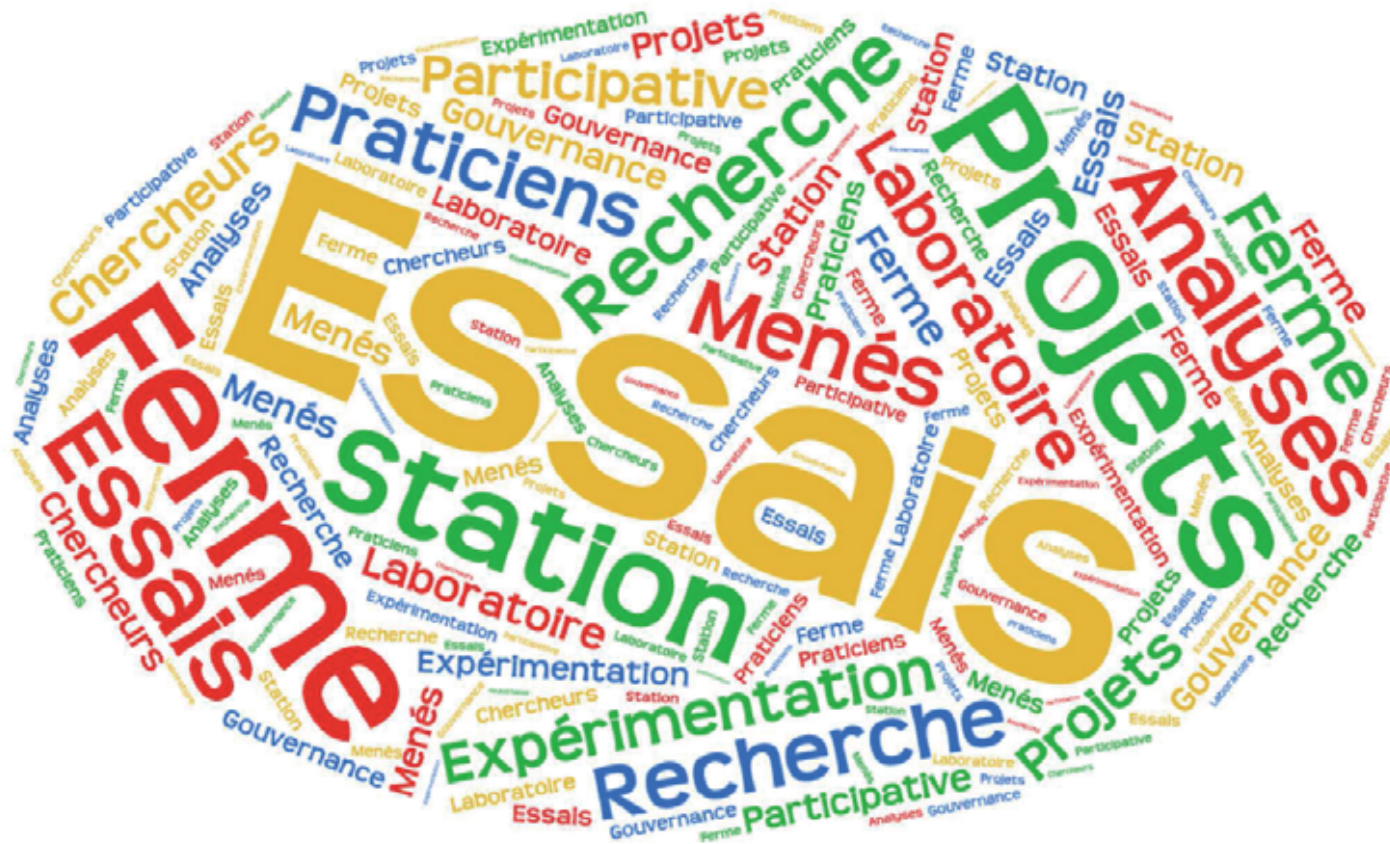
ITAB-RSP-INRA

*Strategies for Organic and Low-input
Integrated Breeding and Management*



Recherche

Diversité de la recherche





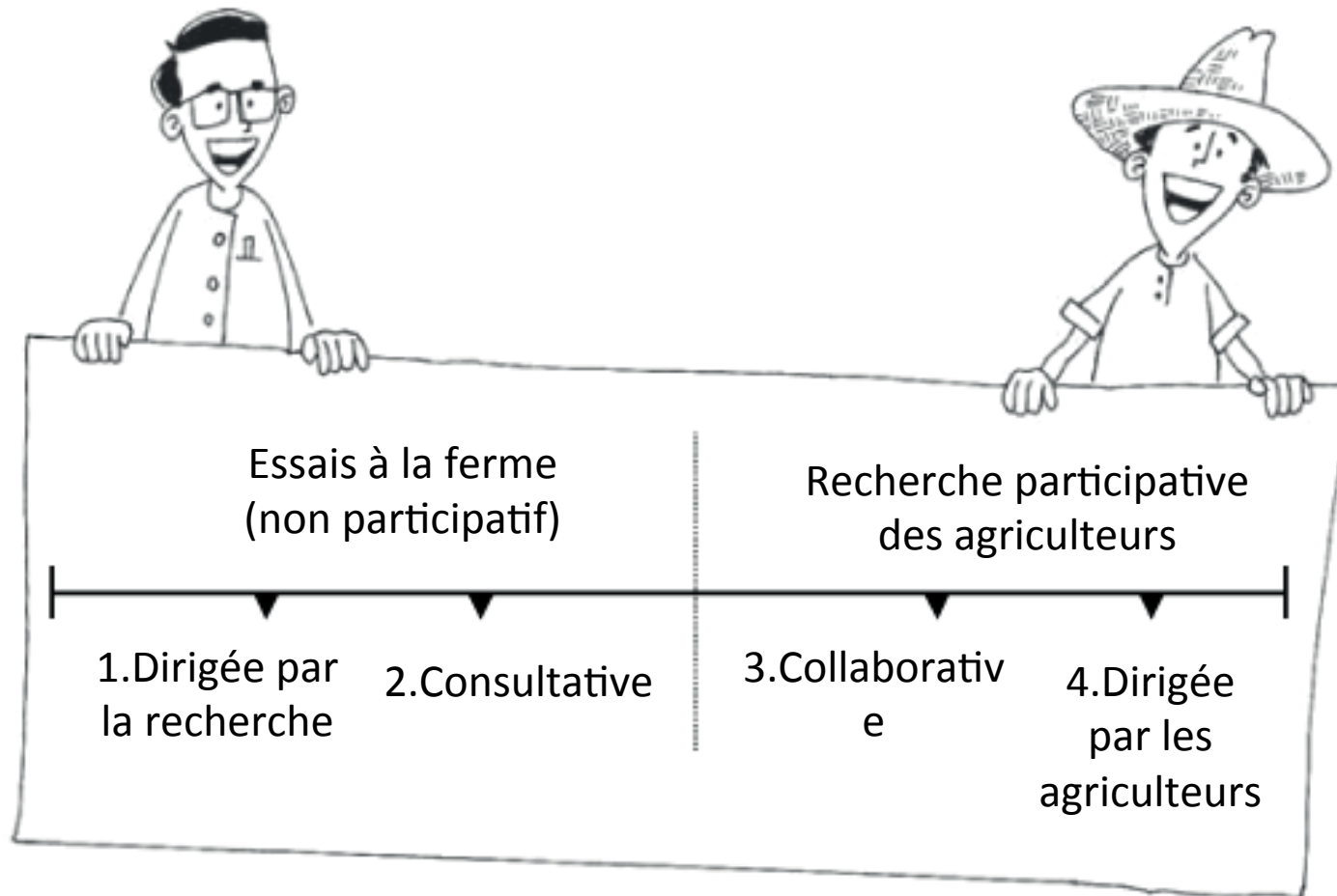
Recherche « classique »

Recherche à la ferme
et « participative »





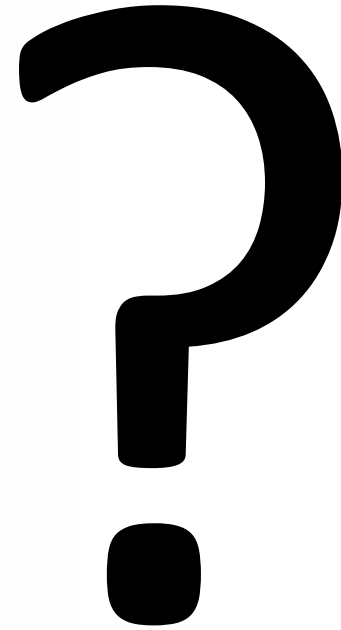
Diversité des recherche à la ferme



Différents types de recherche à la ferme (traduction de Gonsalves et al., 2005)

*Strategies for Organic and Low-input
Integrated Breeding and Management*

Solibam



*Strategies for Organic and Low-input
Integrated Breeding and Management*

Solibam



Recherche à la
ferme et
« participative »

Recherche
« classique »



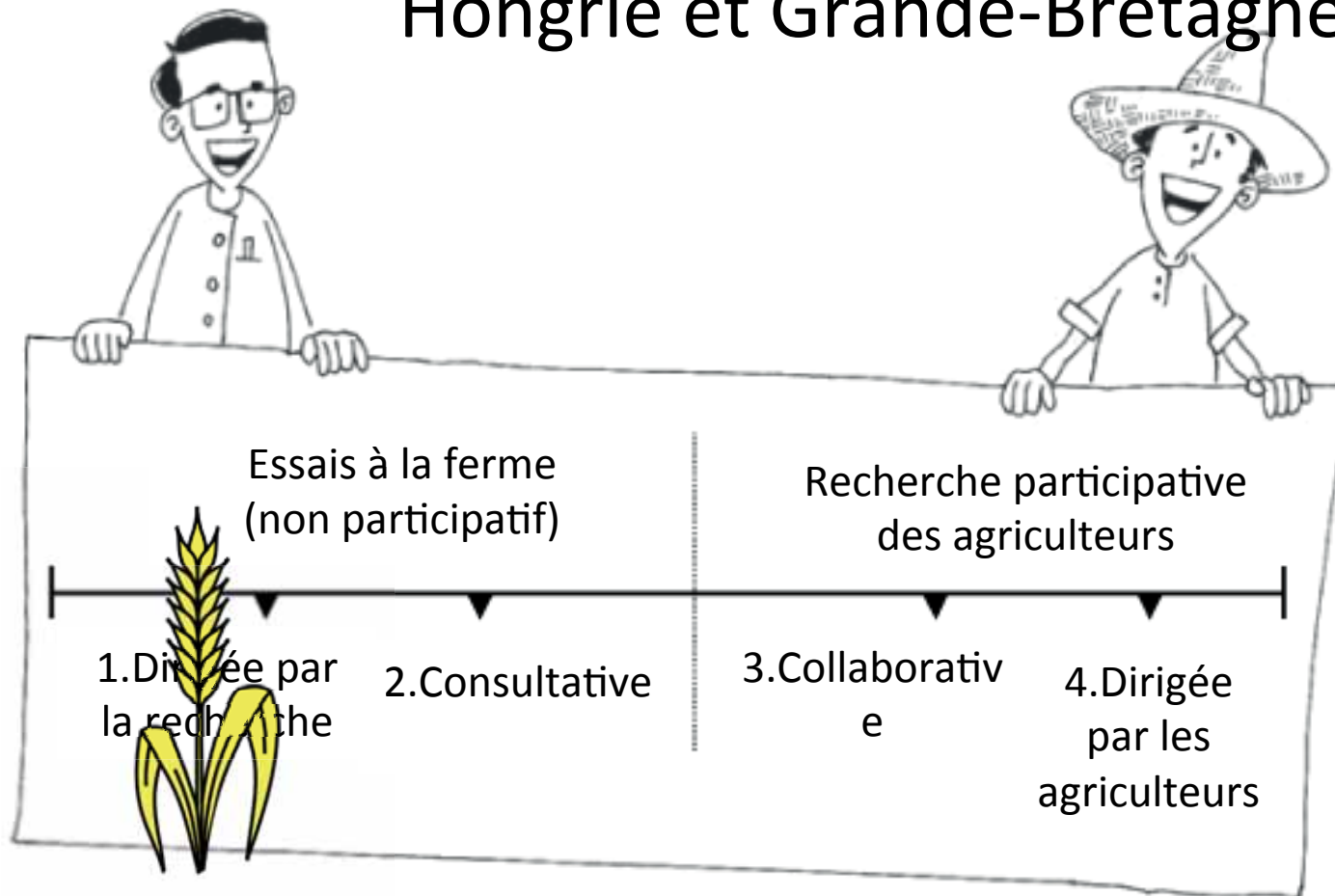
Recherche classique

Association avec trèfle souterrrain



Dirigée par les chercheurs

Hongrie et Grande-Bretagne

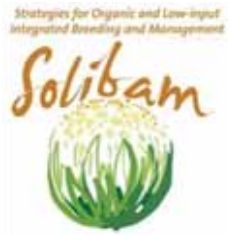


Différents types de recherche à la ferme (traduction de Gonsalves et al., 2005)

Consultative

stratégies de sélection des paysans-boulangers

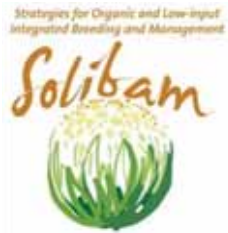




Collaborative

Croisements blé RSP





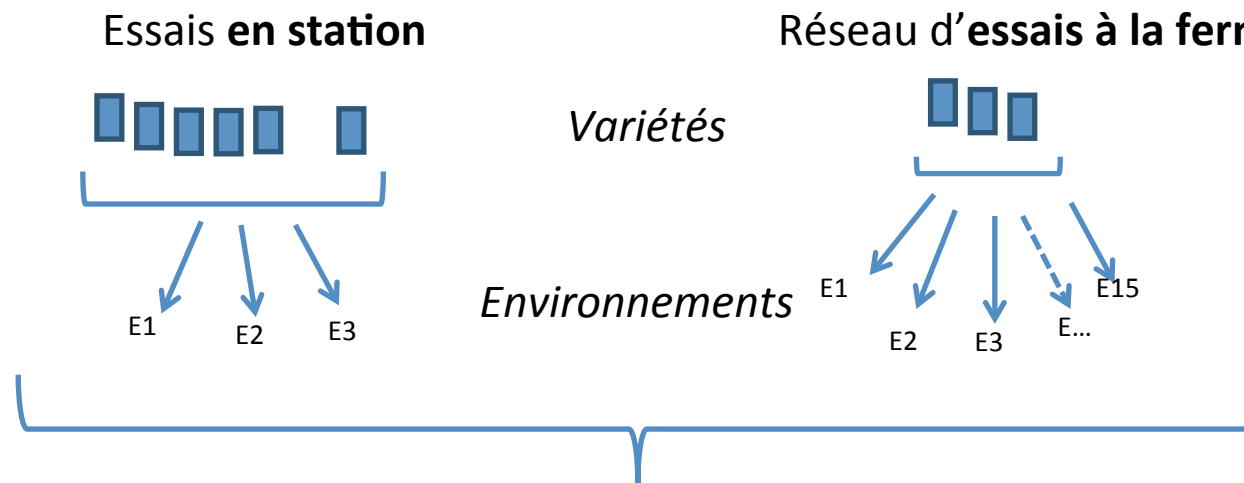
Dirigée par les agriculteurs

Maïs Sud-Ouest

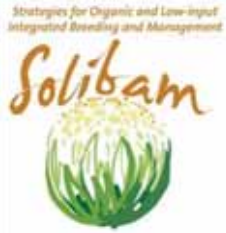


UNE question, DES approches

Stabilité des rendements / diversité génétique



Un même résultat



UNE question, DES approches

Diversité génétique = Stabilité des rendements



<http://www.verts-loisirs.fr/autoportee-ejection-arriere-v192gca-verts-loisirs.html>


DES approches pour UN projet local

PaysBlé, du grain au pain



Construction collaborative

Restitution du séminaire de travail du programme de recherche participative PaysBlé des 22 et 23 avril 2010, à Paimpont
co-organisé par Triptolème et INRA SAD Paysage



Aux côtés de

Partenaires du Projet PaysBlé


PaysBlé

Développement d'un réseau régional pour expérimenter, maintenir et promouvoir la diversité cultivée des blés de terroir bretons en agriculture biologique

Synthèse du Séminaire de travail
du projet PaysBlé
les 22 et 23 avril 2010
à la station biologique de Paimpont (35)

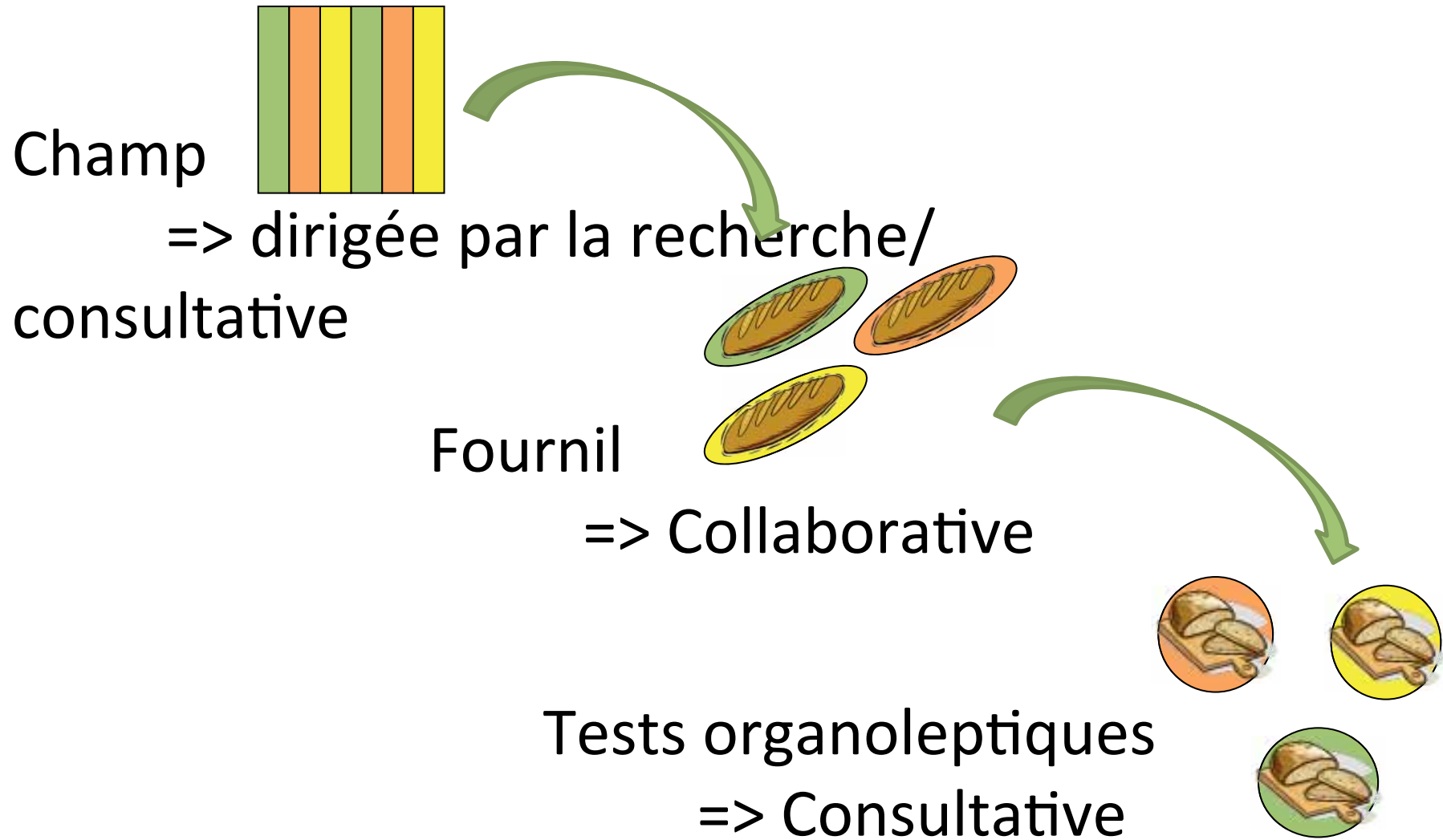
Dispositif ASOSC de la Région Bretagne :
«Actions pour l'appropriation sociale des sciences»

Projet soutenu par :



1

Essais au champ



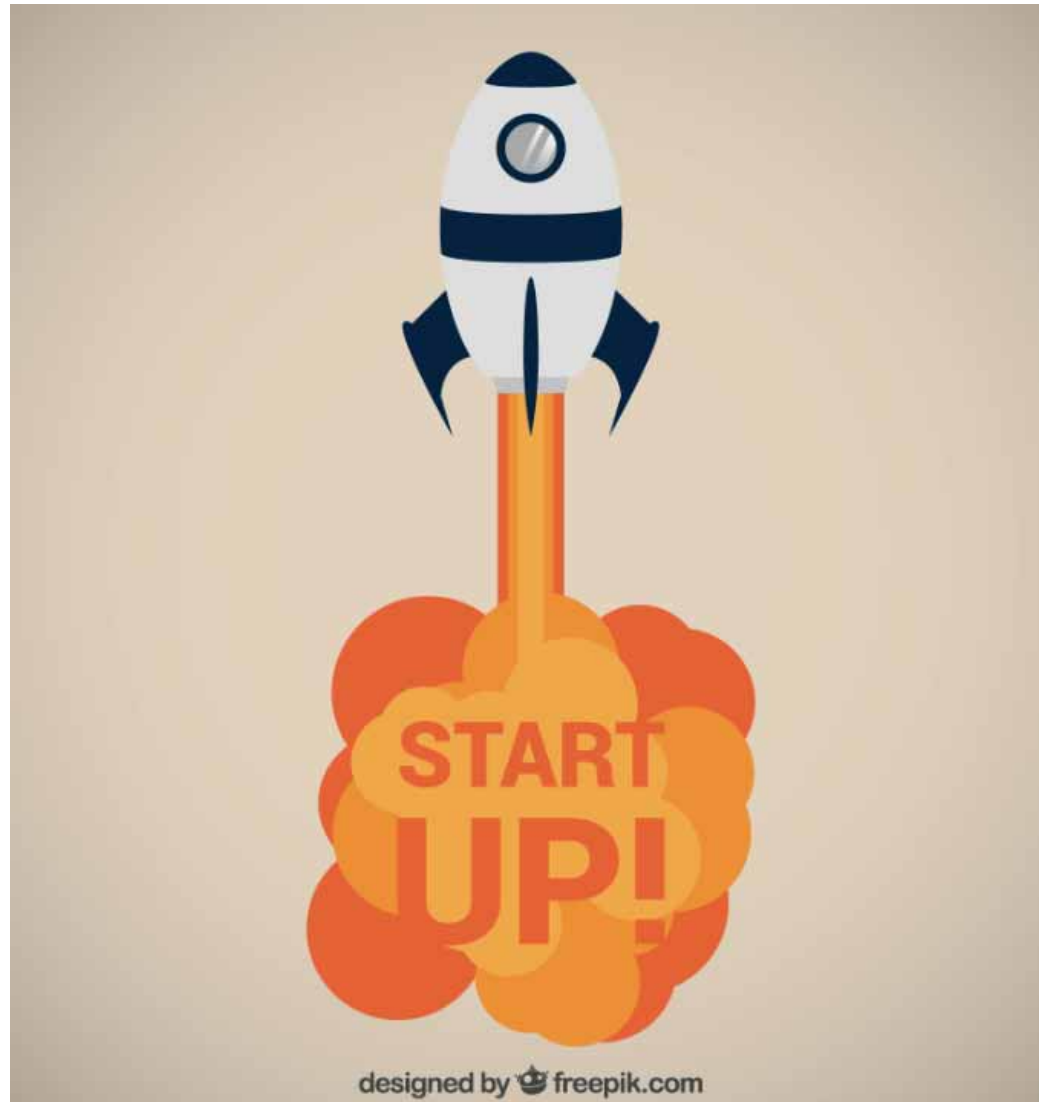
Vision globale



Multi-acteurs



Recherche participative





fr.freepik.com

Pertinence et robustesse