

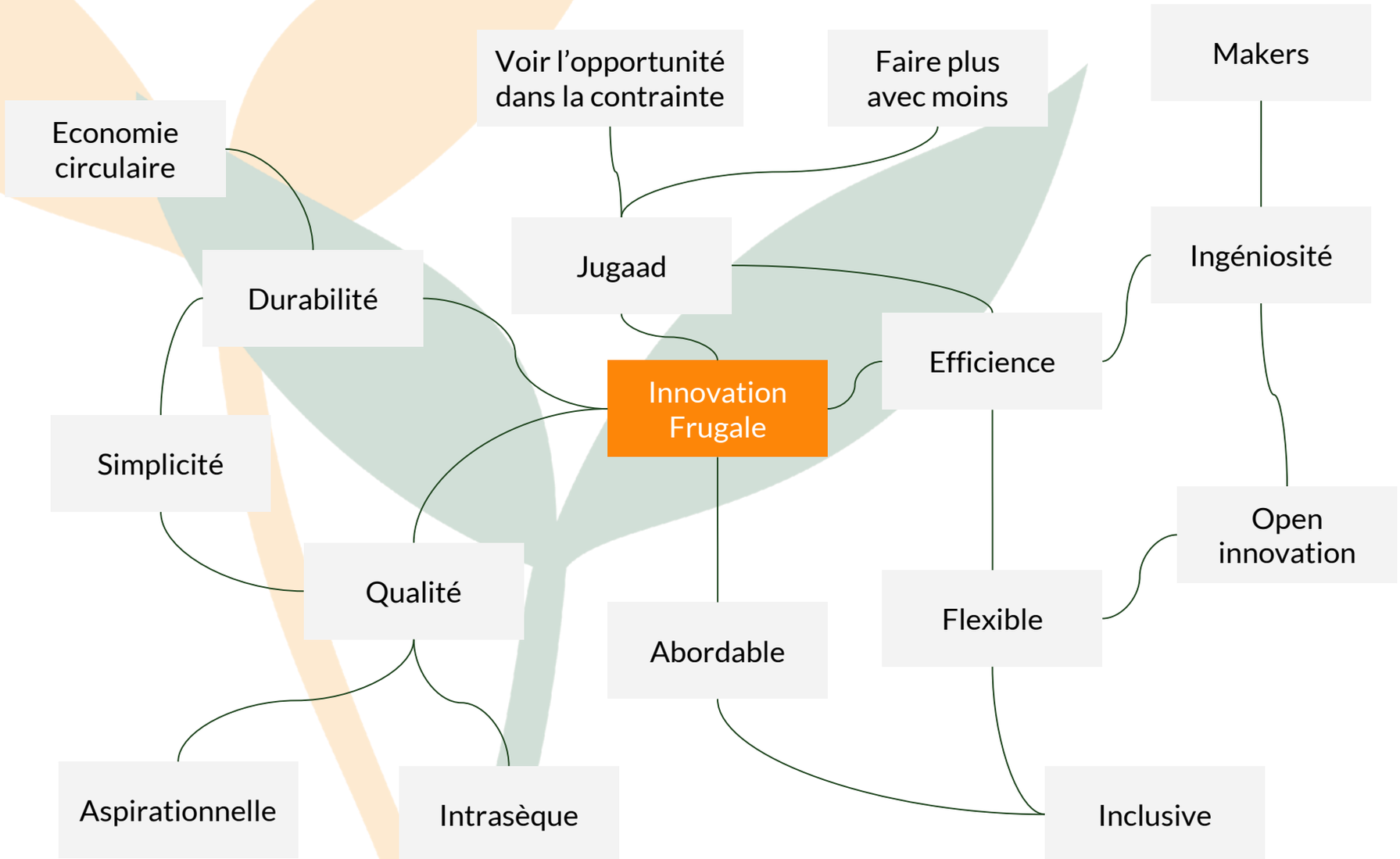


JUGAADDICT

“ Entre tradition et modernité, vers un système alimentaire plus ingénieux à l’horizon 2030 ”

Comprendre et résoudre les défis alimentaires par l’ingéniosité et la collaboration. Dans un monde où les tensions alimentaires sont multiples, Jugaaddict, projet mené par trois ingénieurs d’AgroParisTech, recherche et analyse les solutions ingénieuses simples, efficaces, durables et d’ampleur à travers le monde qui changeront notre modèle alimentaire.

L'innovation frugale ou Jugaad en quelques mots:



Une équipe aux compétences complémentaires



Etienne

- Ingénieur des sciences du vivant
- Data Scientist



Eloi

- Ingénieur procédé et agro-alimentaire
- Gestion d'entreprise



Thomas

- Ingénieur Développement agricole
- Spécialiste économie agricole



Quentin

- Elève Ingénieur AgroParisTech
- Développement d'associations

Analystes terrain

Business Development France

Réalisation d'une étude prospective stratégique en immersion en Afrique et Asie



Notre objectif

Réaliser une étude sur “Entre tradition et modernité, vers un système alimentaire ingénieux à l’horizon 2030”.
Nous réaliserons cette étude en nous basant sur des données collectées et des études de cas d’innovations dans six pays d’Asie et d’Afrique. Soumis à de fortes contraintes, ces innovateurs locaux sont des experts dans l’art du jugaad.



Un travail en immersion au sein des écosystèmes



Préparation

Avant l'arrivée

- Créer un réseau local (incubateurs, fonds, ONG, ambassades)
- Bibliographie sur l'écosystème local



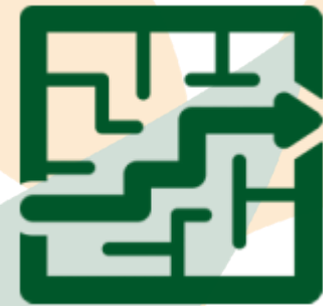
Exploration

- Interviews des entrepreneurs dans les pays visités
- Rencontre des acteurs de l'écosystème



Analyse terrain

- Analyse complète et détaillée des projets les plus prometteurs
- Ecriture d'un rapport d'analyse des innovations rencontrées



Solution(s) !

- Utilisation de nos compétences d'ingénieurs pour créer des solutions
- Ecriture d'un rapport écosystème

6-8 semaines

Une étude complète de la chaîne alimentaire de demain

Les défis

<i>Amont agricole</i>	<i>Pratiques agricoles</i>	<i>Transformation</i>	<i>Distribution</i>	<i>Consommation</i>
Comment faire baisser le coût des intrants et des charges agricoles ? Comment organiser l'agriculture?	Par quels moyens techniques et humains améliorer la qualité et la quantité de la production? Comment utiliser les ressources naturelles de façon durable ?	Comment produire une nourriture à forte valeur ajoutée pour l'agriculteur et le consommateur? Comment valoriser les co-produits?	Comment mieux conserver les denrées et améliorer l'accès au marché à travers une logistique plus ingénieuse ?	Quels moyens de vente pour les denrées alimentaires ? Quels produits pour répondre aux nouvelles attentes des consommateurs ?

Des pistes de solutions ingénieuses

Nouveaux designs d'exploitations

Mis à disposition d'outils d'innovations aux exploitants

Modèles de livraisons ingénieux et flexibles

Mise en commun de façon flexible du matériel agricole

Accès au marché facilité pour les petits exploitants grâce au Big Data

Emancipation des agriculteurs et des consommateurs par l'accès à l'information

A quoi nous intéressons nous ?



Ingéniosité

Des projets qui changent de regard sur un problème donné et tirent parti de l'environnement pour trouver des solutions



L'alimentaire

Des solutions qui participent à nourrir le monde au sens large, de la fourche à la fourchette.



Réplicabilité

Des innovations qui peuvent changer d'échelle et dont nous mesurons ce potentiel de répliquabilité.



Local

Des projet adaptés à l'écosystème local d'un point de vue économique, social et environnemental

Ils nous accompagnent dans le projet

De nombreuses personnalités sont impliqués dans le projet Jugaaddict afin de nous amener à une étude de haute qualité par leur regards, conseils et contacts.



Navi Radjou

Conférencier TED et consultant en Stratégie.
Auteur de “L’innovation Frugale”



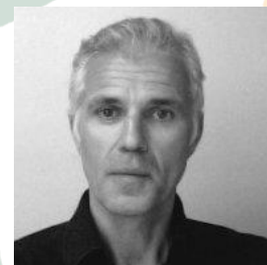
Hubert Bonal

Ex-Directeur de la spécialité Alternative
Management HEC. Président d’Alter Action.



Limagrain

Première coopérative européenne , spécialisée
dans les semences et les produits céréaliers.
C’est le partenaire principal de Jugaaddict.



Ivan Le Mintier

Responsable de la Chaire industrielle
d’innovation et d’ingénierie frugale- Université
Paris-Saclay.

Merci d'avoir lu
notre présentation

Jugaaddict

“Nourrir le monde par l’ingéniosité et la
collaboration”

Contact: jugaaddict@outlook.fr

Website: www.jugaaddict.com

Twitter: @jugaaddict

Association loi 1901

SIRET: 811117605-00014