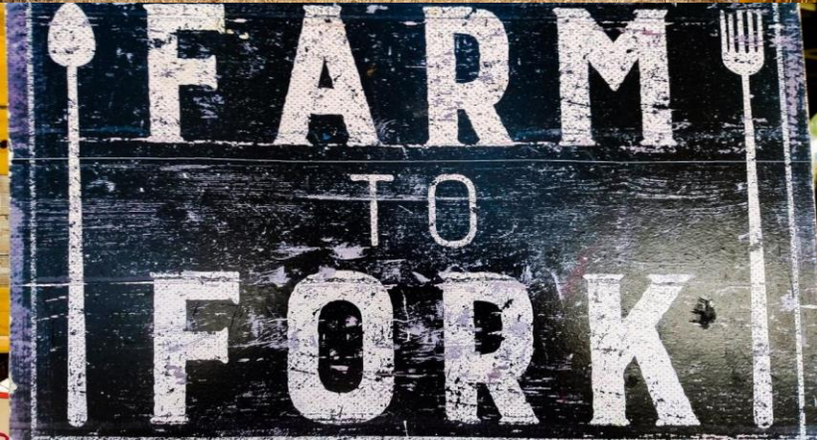




**Nature4Growth**



**Freins et leviers  
à l'investissement privé  
dans la transition  
au plan national et  
européen**



*Mars 2022*

# L'exemple de agriculture et de l'agro-alimentaire. Constat #1 : la balance commerciale est à -11 mld€ sans les vins et spiritueux. La France accuse un vrai retard par rapport à l'Italie, l'Allemagne et la Hollande

## BALANCE COMMERCIALE PAR FILIÈRES

Produits bruts :	728 M€
Produits transformés hors vins et spiritueux :	- 5 278 M€
Vins et spiritueux :	10 693 M€

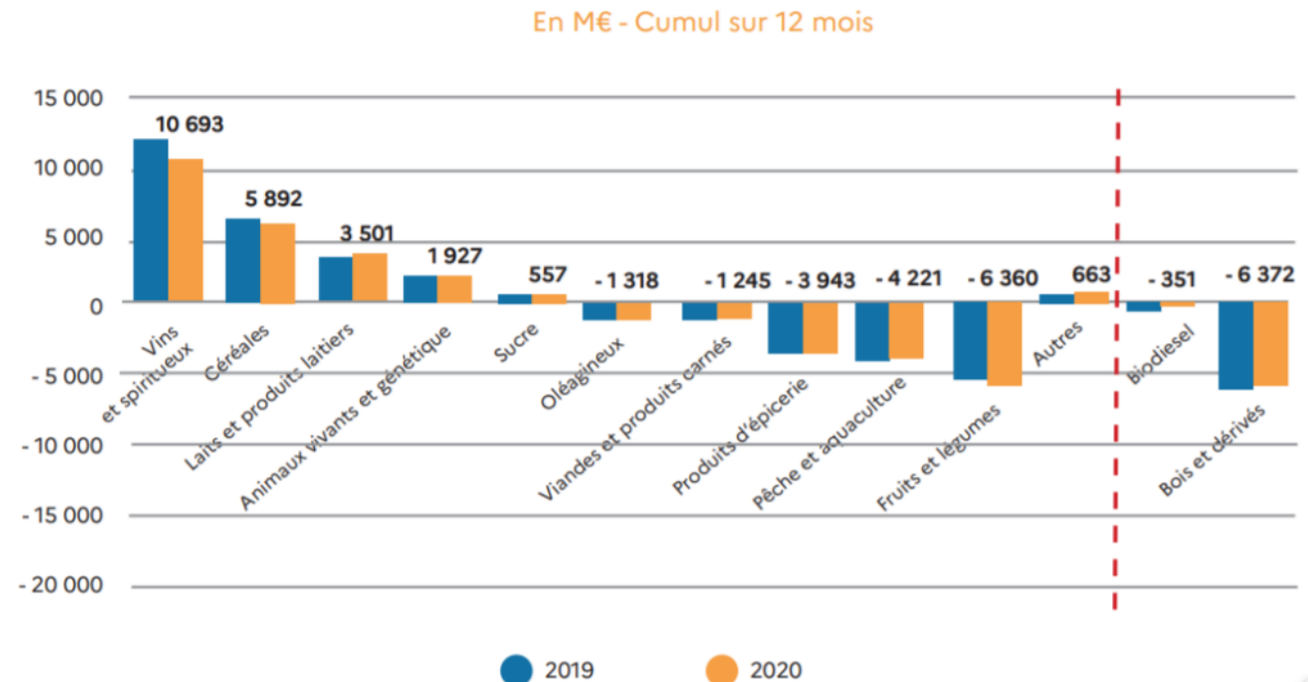
**Total produits agricoles et agroalimentaires : 6 143 M€**

**(- 20,5 % par rapport à 2019)**

Bois et dérivés :	- 6 372 M€
Biodiesel :	- 351 M€

**Toutes filières confondues : - 580 M€**

**(La balance qui était positive en 2019 devient négative en 2020)**

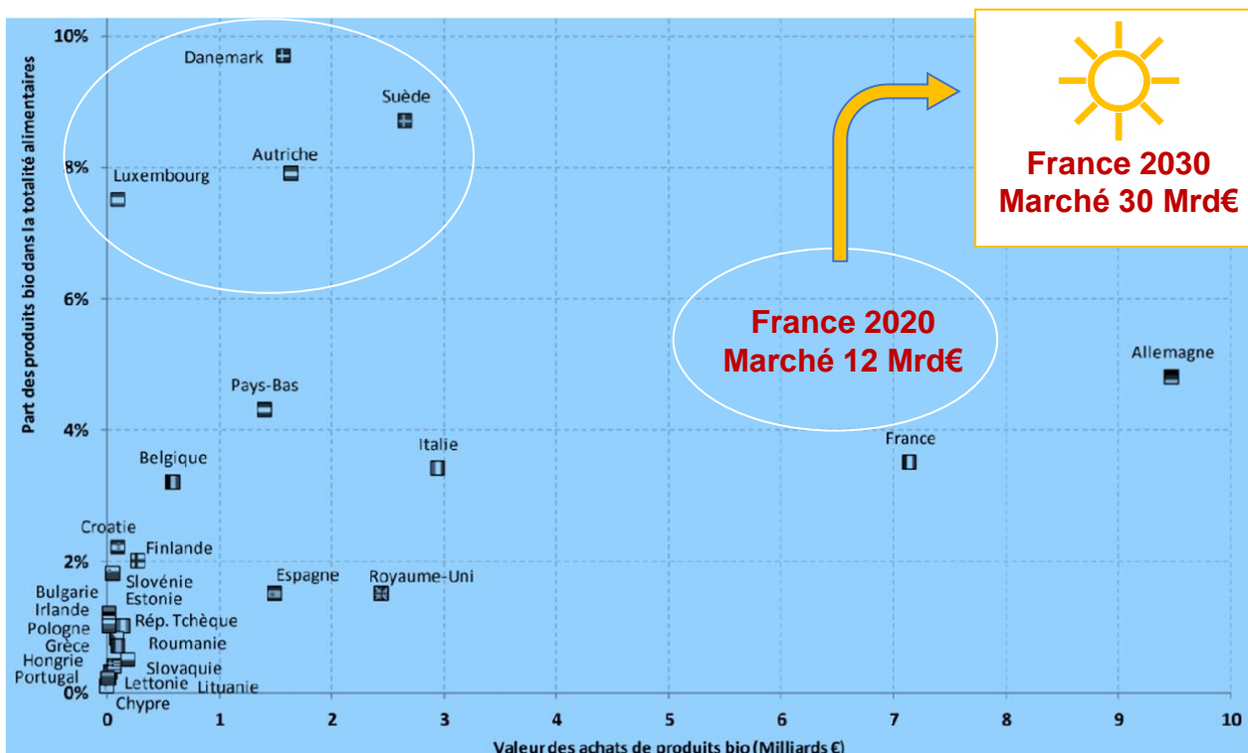


Source : Douane française

# Des disparités et des retards qui vont nécessiter un changement d'échelle, en particulier en France et en Allemagne

L'exemple du bio (un des 4 piliers thématiques du fonds)

## Taille et la croissance du bio (2020)

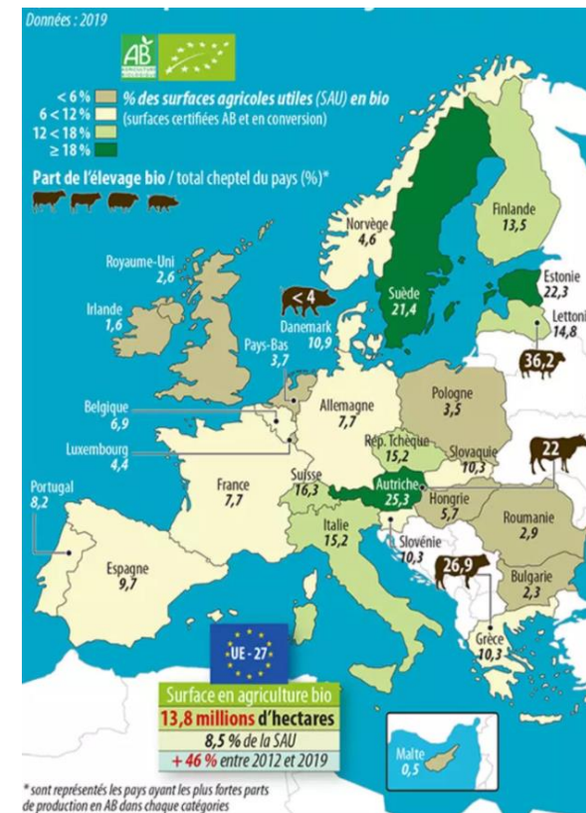


**France 2030**  
**Marché 30 Mrd€**

**France 2020**  
**Marché 12 Mrd€**

Source: Agence Bio

## % de la SAU (Surface Agricole Utile) en bio par pays (2019)



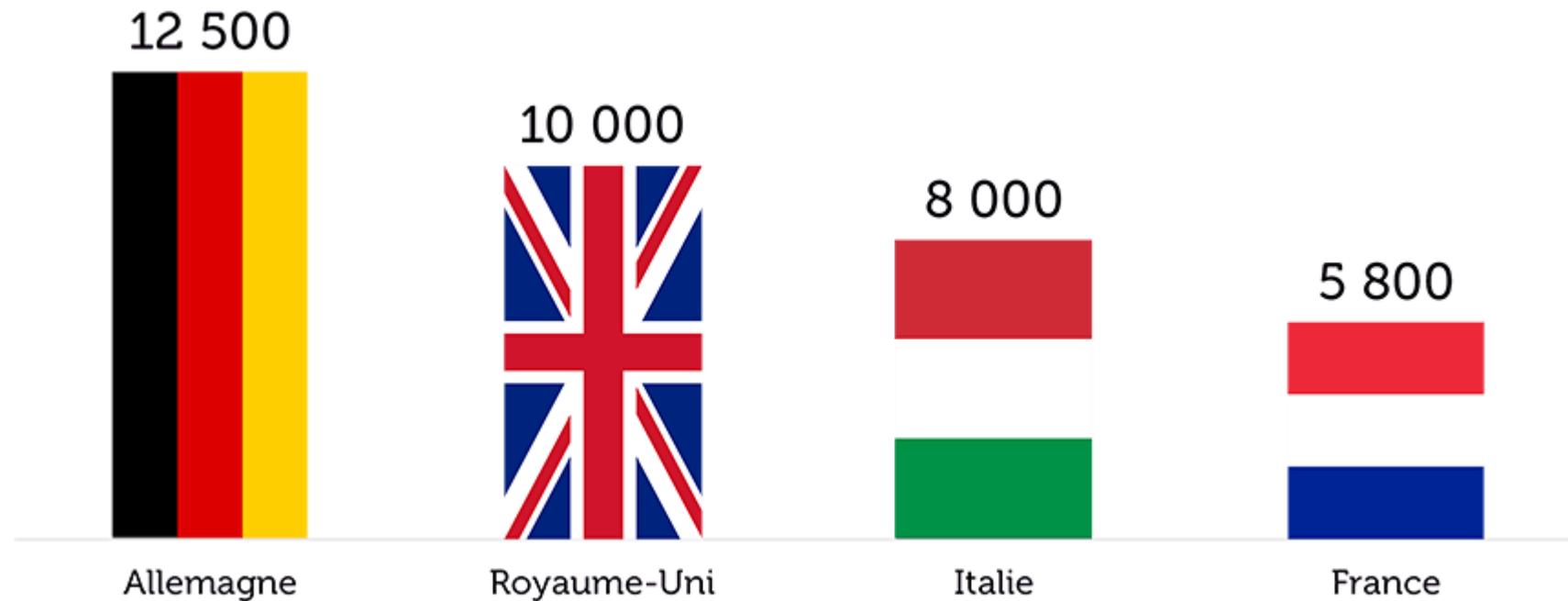
Source: Commission Européenne

La France et l'Allemagne, les deux plus gros marchés européens, sont en retard, en termes relatifs avec seulement **6,5% de la consommation alimentaire en bio**

L'Union Européenne a fixé un objectif de **25% de la SAU en bio pour 2030**. La France a fixé un objectif de **15% pour 2022** (contre **7,7% de la SAU en 2019**)

# Constat #2 : la France manque d'ETI et de fonds pour les développer : seed, capital risque et surtout capital développement

## Nombre d'ETIs sur les territoires



# Constat #3 : Peu d'acteurs sont positionnés en capital développement sur l'innovation durable



## Plan d'Investissement d'Avenir 4

Mardi 12 octobre 2021, lancement du plan d'investissement « France 2030 » du Président de la République Emmanuel Macron. 10 objectifs pour mieux comprendre, mieux vivre, mieux produire en France à l'horizon 2030.

« L'objectif 6 est doté de 2 milliards d'euros qui seront consacrés à l'investissement pour une **alimentation saine, durable et traçable.** »

Capital Développement

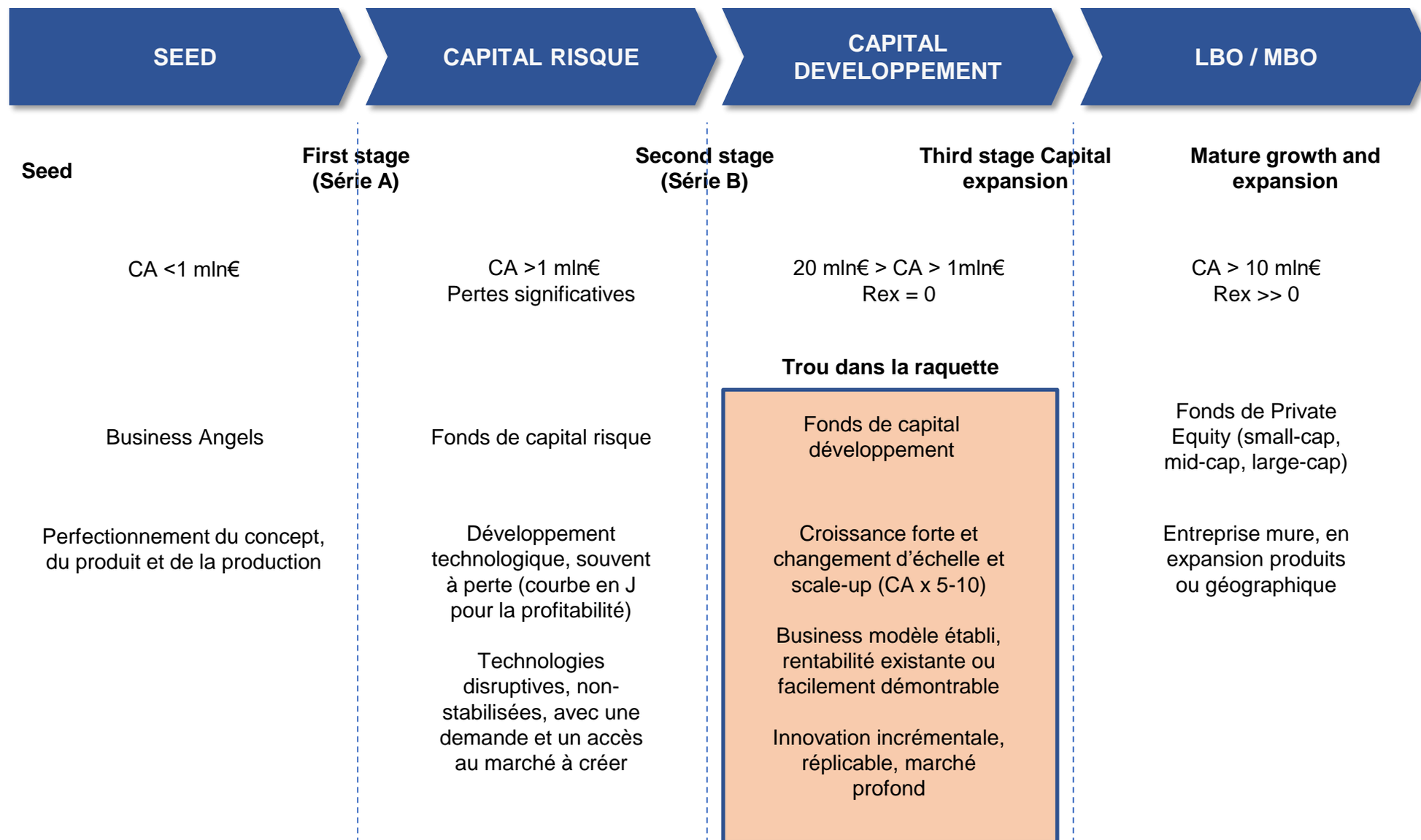
<p><b>Fonds classiques (Buy-Out / LBO)</b></p> 	<p><b>Capital Développement Durable</b></p> 
<p><b>Venture Tech</b></p> 	<p><b>Venture FoodTech Disruptif</b> (Peu durable)</p> 

Conventionnel

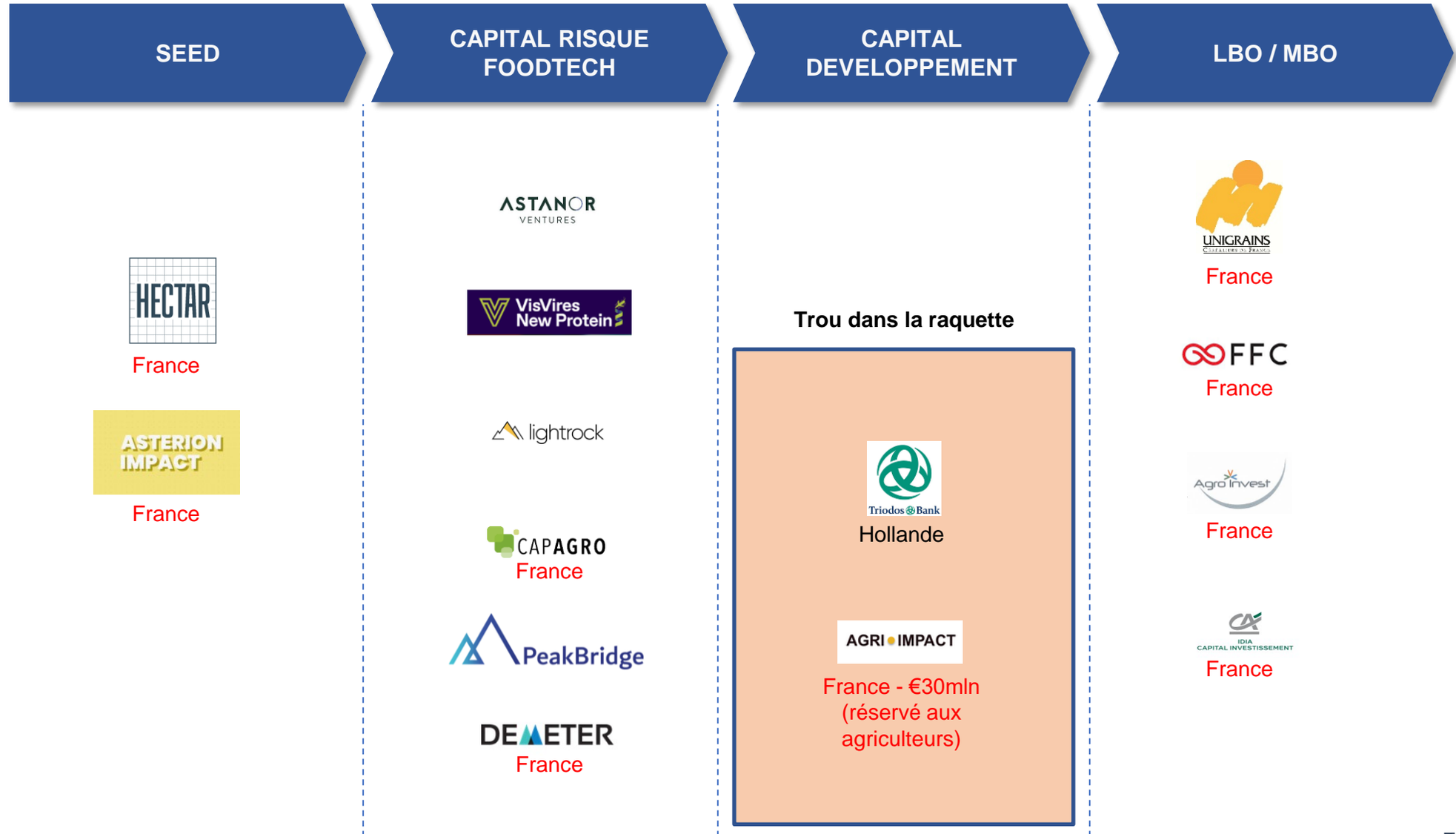
Transition Alimentaire Durable

Capital Risque

# La chaîne de l'investissement : le changement d'échelle (« scale-up ») est une des principales faiblesse des PME en France



# Les acteurs spécialisés sur l'agri et l'agro en Europe



# La transition écologique doit être déclinée par secteur : une approche générique ne fonctionnera pas (l'exemple de l'agri et de l'agro)

## 1 Santé et Nutrition

L'accès à une **alimentation saine, nutritive et en quantité suffisante**, avec en contrepoint la **hausse de l'obésité** et des **problèmes de santé**.

## 2 Gaz à effet de serre

L'agriculture et l'agro-alimentaire sont responsables de **plus de 20% des émissions de gaz à effet de serre** (CH<sub>4</sub>, N<sub>2</sub>O, CO<sub>2</sub>) : 2<sup>ème</sup> poste après les transports (source GIEC et gouvernement français).

## 3 Social et Terroirs agricoles

**Relocaliser** en travaillant avec les **Territoires** et lutter contre la **difficulté des agriculteurs à vivre de leur travail**.

## 4 Environnement et Ressources naturelles

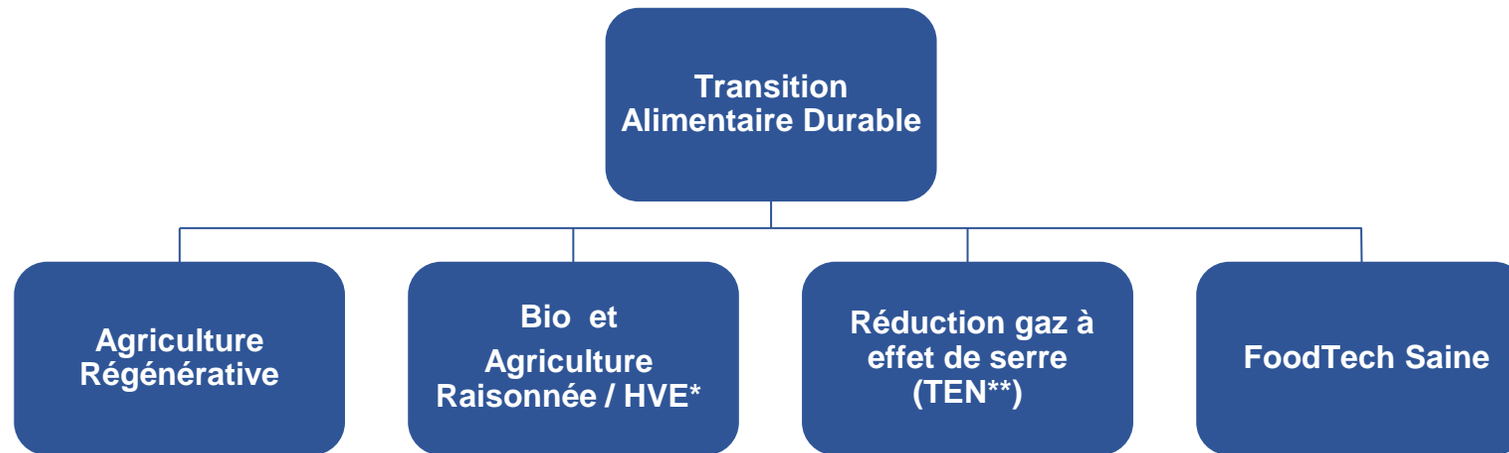
L'**épuisement des ressources naturelles**, la **pollution des sols, de l'eau et de l'air** et la **chute de la biodiversité**.

## 5 Efficience Rendement et Gaspillage

Les **rendements agricoles** commencent à **baïsser**.

Le **gaspillage alimentaire** (33% de la production alimentaire perdue chaque année, selon les Nations Unies).

# Une approche « holistique » doit être mise en place, sans parti pris...



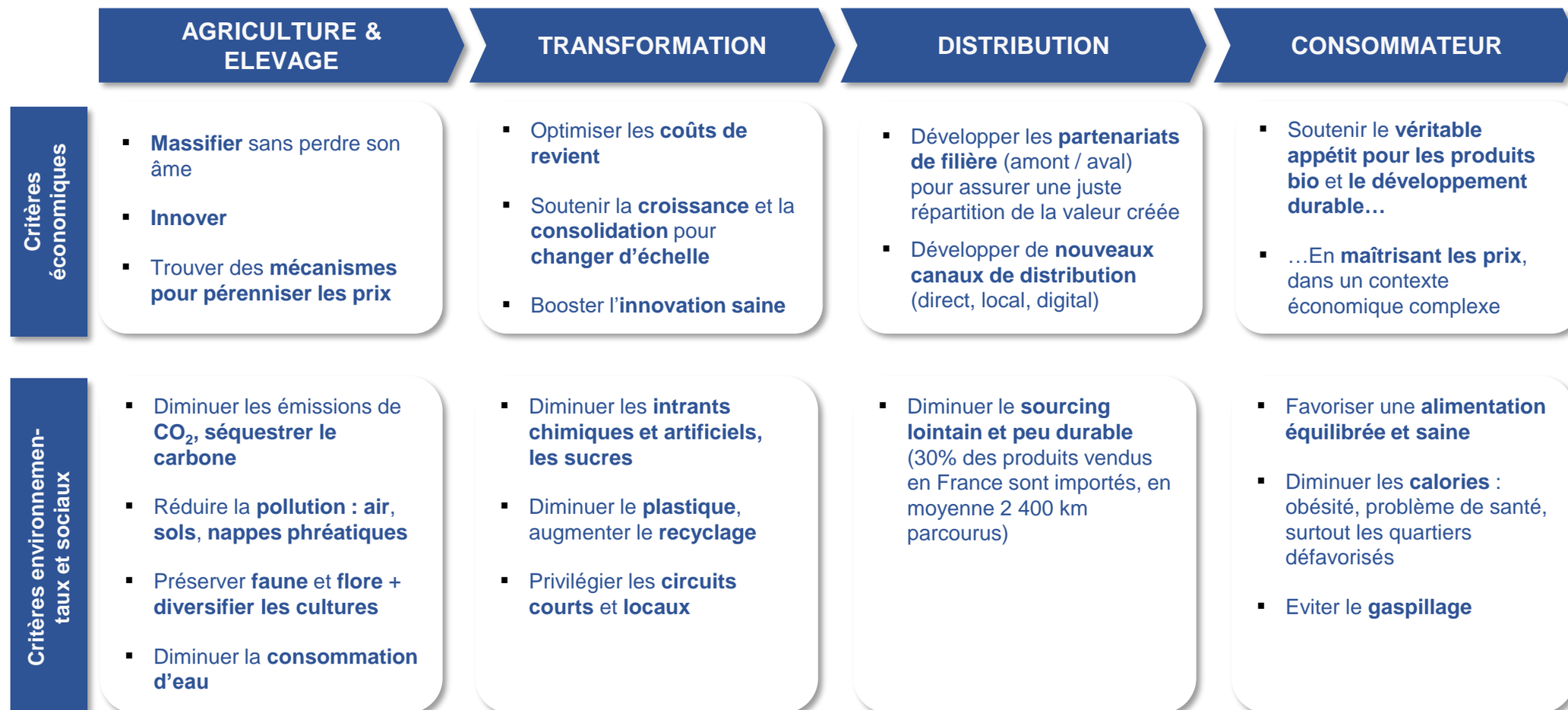
The screenshot shows the top section of the Food Navigator website. It features a blue header with the "FOOD navigator.com" logo and a "FREE NEWSLETTER" button. Below the header is a navigation menu with links for "News", "Sectors", "Trends", "Resources", "Events", "Podcast", and "Search". A newsletter subscription form is visible, with a "Subscribe" button. Below the form is a headline: "'There's a lot of opportunity in profits not just purpose': The \$6trn opportunity in sustainable food systems" by Katy Askew. The article is dated 20 Jul 2021 and includes social media sharing icons for Facebook, Twitter, LinkedIn, and Email.

1. Les **besoins d'investissement** dans l'**agriculture** (420 Md€ d'investissement prévus en Europe) et les **IAA** (industries agro-alimentaires - 300 Md€) sont **énormes** : amélioration de la qualité et des aspects santé, séquestration de CO<sub>2</sub>, dépollution des sols et de l'eau,...
2. Un secteur qui n'a pas assez évolué depuis la **Révolution Verte des années 1950-1960**, qui a vu le développement de **technologies très efficaces mais polluantes et parfois dangereuses**

\* Haute Valeur Environnementale

\*\* TEN : Technologies à Émissions Négatives

## DES DÉFIS DE COLLABORATION





**Roger JANN**  
*Associé Fondateur*

*roger.jann@nature4growth.com*  
*+41 79 443 98 71*



**Dylan THUILLIER**  
*Associé Fondateur*

*dylan.thuillier@nature4growth.com*  
*+33 6 45 34 27 49*