

# BIG DATA AGRICOLE : UNE AUBAINE OU UNE MENACE ?

## OPTIMISER

Rendements



Ressources

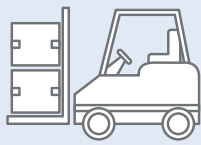
Performances

Temps

## SOULAGER

Gestion

des Hommes  
des ressources  
des tâches



Main d'oeuvre

Administratif & Financier

## RASSEMBLER

Coopérer pour  
stimuler la R&D



Capital technologique,  
scientifi et  
opérationnel pour une  
technicité agricole  
française

## INTERFÉRANCE

Systeme  
homéostatique  
du vivant  
s'autorégulant



## DÉPENDANCE



Stockage des  
données

Technologies  
extraterritoriales  
plus performantes



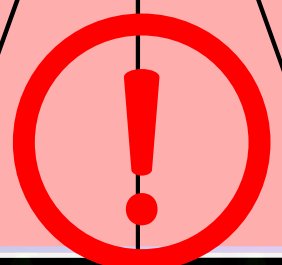
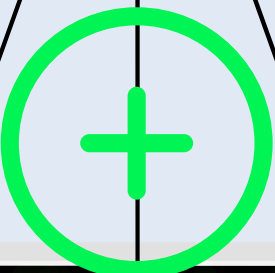
## VULNÉRABILITÉ

Cybersécurité

Normes

Sensibilisation  
aux enjeux  
de la donnée

Manque  
infrastructure de  
résilience



ATTEINTE

LA GOUVERNANCE AGRICOLE FRANÇAISE