



Crop Science



Colloque AFBV

03 mars 2020





La durabilité au bénéfice de tous

ECONOMIQUE, ENVIRONNEMENTAL, SOCIAL

Agriculteurs

- Continuer à dégager un revenu qui me permette de vivre de mon métier
- Pouvoir dire que mes pratiques sont respectueuses de l'environnement
- Savoir que mon métier existera encore demain

Consommateurs

- Avoir accès à des produits de qualité à des prix raisonnables
- Lutter contre le réchauffement climatique, préserver la biodiversité...
- Conserver une agriculture française



Nous contribuons aux objectifs de développement durable des Nations Unies et plaçons de nouveaux standards de durabilité

Nos engagements de durabilité

Notre contribution aux objectifs de développement durable de l'ONU

Notre engagement en matière de durabilité à 2030

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



➤ Bayer a l'ambition de devenir neutre en carbone et de réduire de 30% les émissions de GES par kilogrammes de culture produites



➤ Réduire de 30% l'impact environnemental de la protection des cultures partout où nous sommes présents



➤ Améliorer le quotidien de 100 millions d'agriculteurs de très petites exploitations





Nous avons un rôle à jouer dans la transformation de l'agriculture

Nous contribuons à la transformation de l'agriculture en proposant des itinéraires cultureux durables en phase avec les attentes du consommateur citoyen



Proposer une **innovation** de premier plan

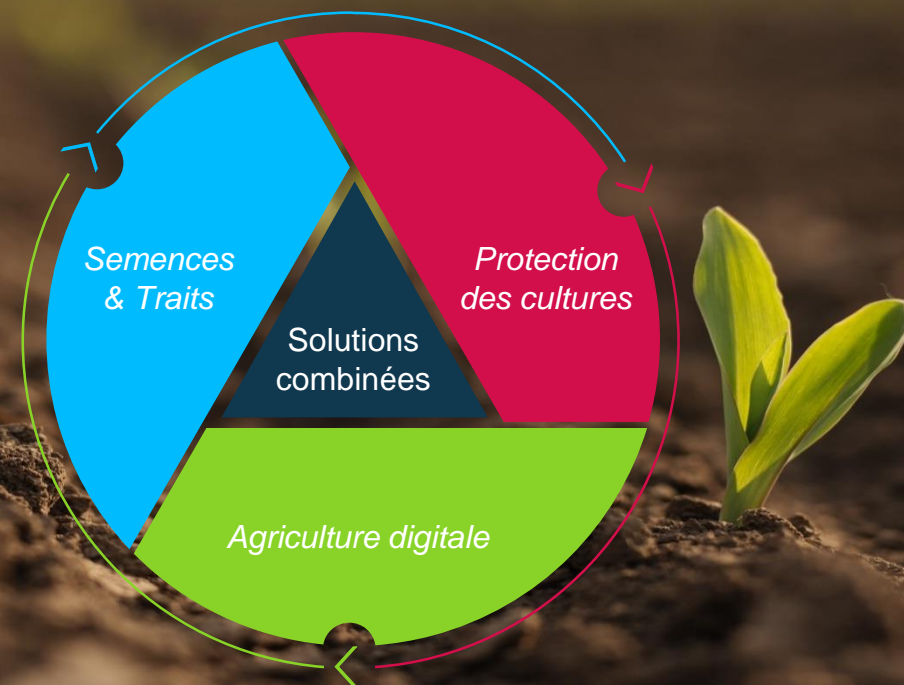


Inventer la **transformation digitale**



Être exemplaire en matière de **durabilité**

Comment ?



Avec des offres combinatoires essentielles pour gérer durablement les ressources et maintenir une production en quantité et qualité



Continuer à produire en quantité et qualité en préservant toujours mieux les ressources naturelles

