

Plus de **150 ANS** de recherches appliquées au service de l'agriculture et de la société

430
collaborateurs

120
scientifiques

23
laboratoires

20 ANS
d'accréditation Belac

230 HECTARES de parcelles expérimentales, culture, prairies, vergers...

...dont **73 HA** en production biologique

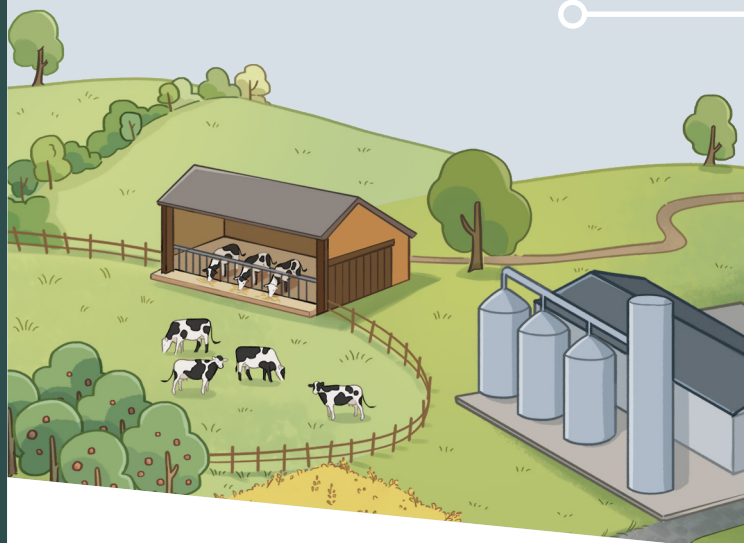
30 ANS de Service Inspection des pulvérisateurs (ISO 17020)

3 troupeaux expérimentaux

15 collections
...dont l'une des plus riches collections de Ressources génétiques fruitières d'Europe

Le Centre wallon de Recherches agronomiques combine des fonctions de recherche scientifique, de service et de support **au bénéfice des agriculteurs, éleveurs, horticulteurs, sylviculteurs wallons et des opérateurs du secteur agro-alimentaire.**

Il est un acteur **au service du citoyen, des consommateurs, de l'économie et de la transition vers une agriculture wallonne plus durable.**



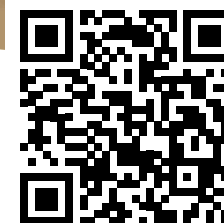
LE CRA-W ET LE NUMÉRIQUE



Retrouvez nous sur www.cra.wallonie.be

Rue de Liroux, 9 B-5030 Gembloux
info@cra.wallonie.be
+32 81 87 40 01

Le **CRA-W** anticipe et s'adapte à l'évolution de l'agriculture en relevant le **défi permanent** de la connaissance scientifique, pour répondre aux besoins des acteurs des filières agricoles, horticoles et forestières, des filières en amont et en aval, de l'environnement et de la société.

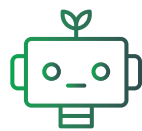


LE NUMÉRIQUE AU SERVICE DE LA CHAÎNE DE PRODUCTION AGRICOLE

Pour en savoir plus
scannez ce code QR



Capteur



Automatisation



Numérique



OAD



Smart Farming



Données



Industrie 4.0

Les outils numériques ne sont pas une fin en soi. Ils servent à aider les agriculteur·rices à mieux observer, décider et agir pour produire de manière plus efficace, durable et respectueuse de l'environnement.