



PRODABIO

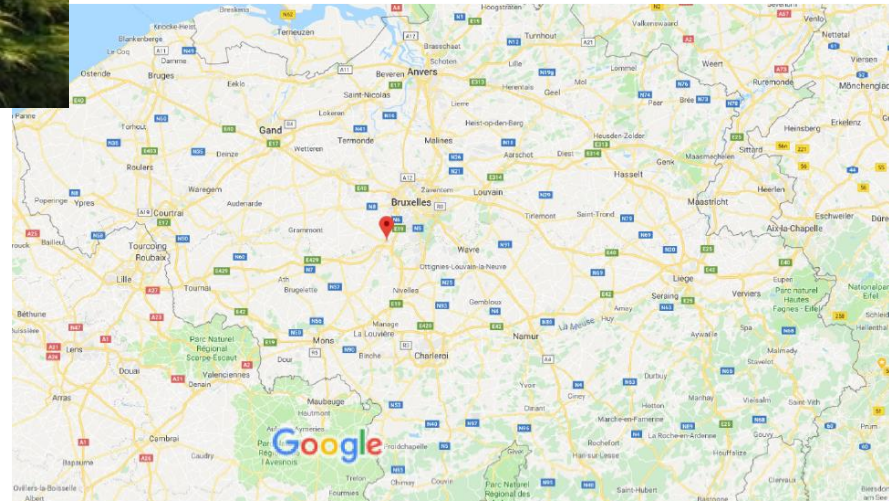
FABRICATION D'ALIMENTS BIO AU CŒUR DE LA WALLONIE





Moulins Dedobbeleer

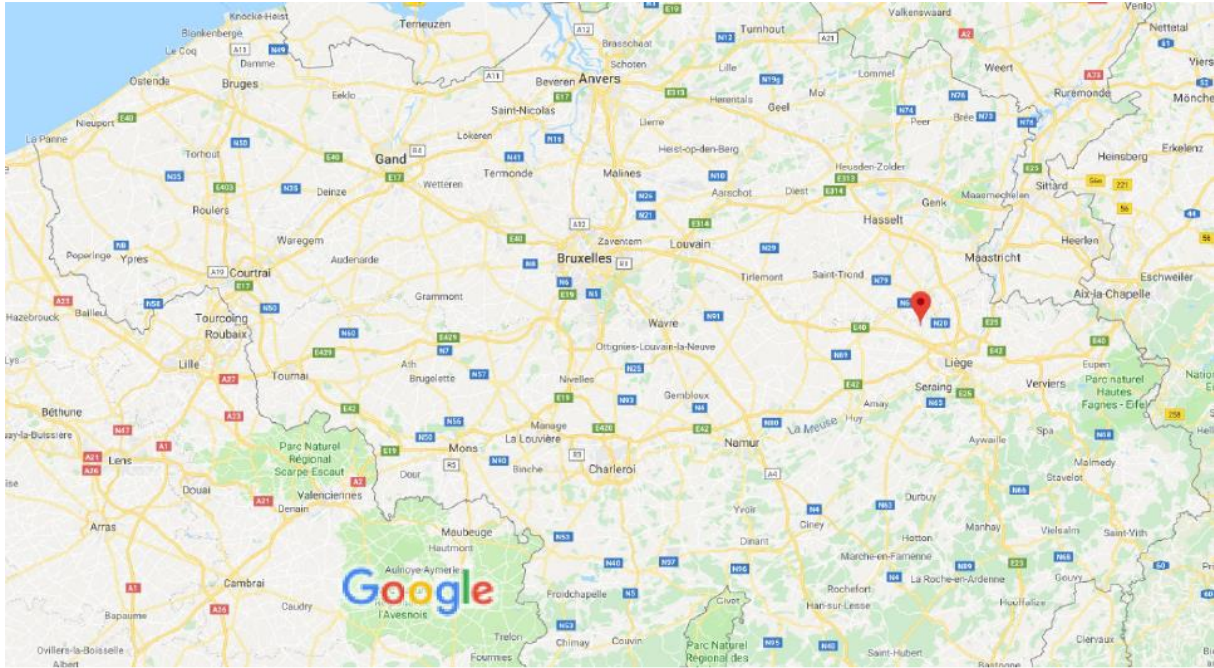
- Entreprise familiale située à Halle
- Fabrication d'aliments pour bétail bio (ruminants) et conventionnel
- Fabrication de farines panifiables conventionnelles
- En bio depuis plus de vingt ans



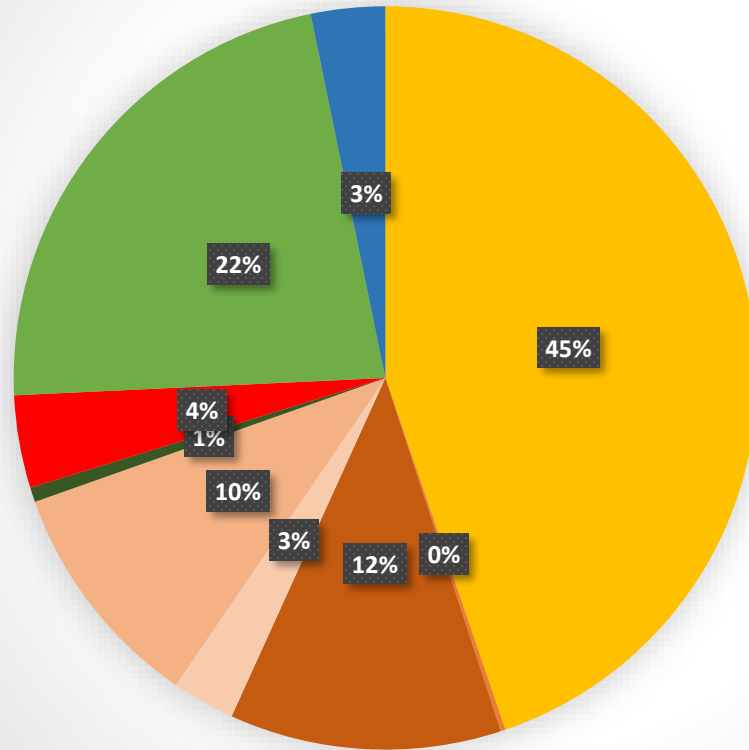


Prodabio

- Filiale 100 % bio des moulins Dedobbeleer
- Reprise et rénovation de l'outil de production d'aliment pour bétail des moulins Bodson
- Démarrage de la production en janvier 2018
- Actuellement production principalement d'aliments pour volailles et porcs
- Commercialisation de tous les aliments bio depuis janvier 2022

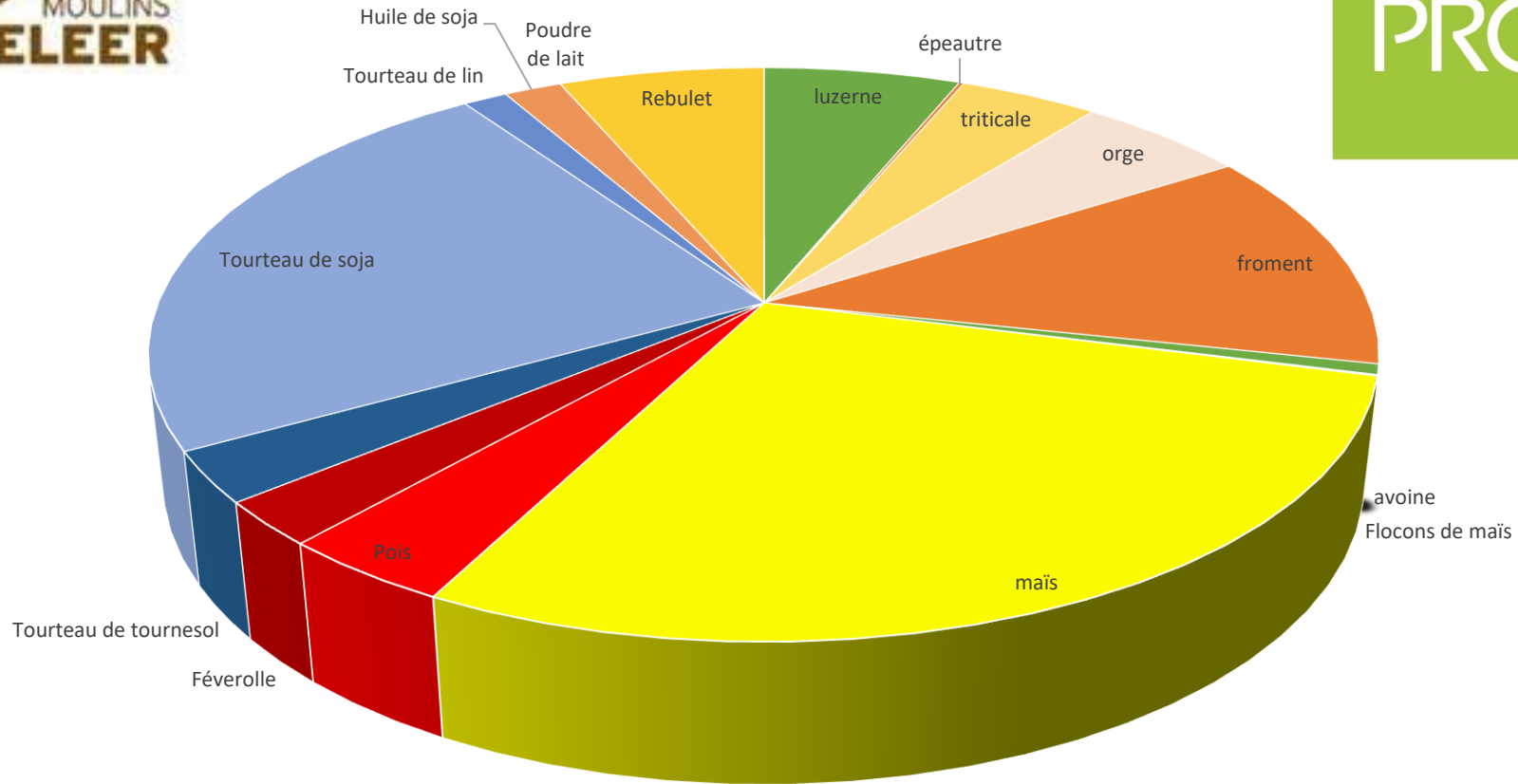


Production 2021



- Poulet de chair
- Poulette
- Poule pondeuse
- Porcelet
- Porcs et truies
- Veaux
- Bovins viande
- Bovins lait
- Hobby

Répartition consommation matières premières



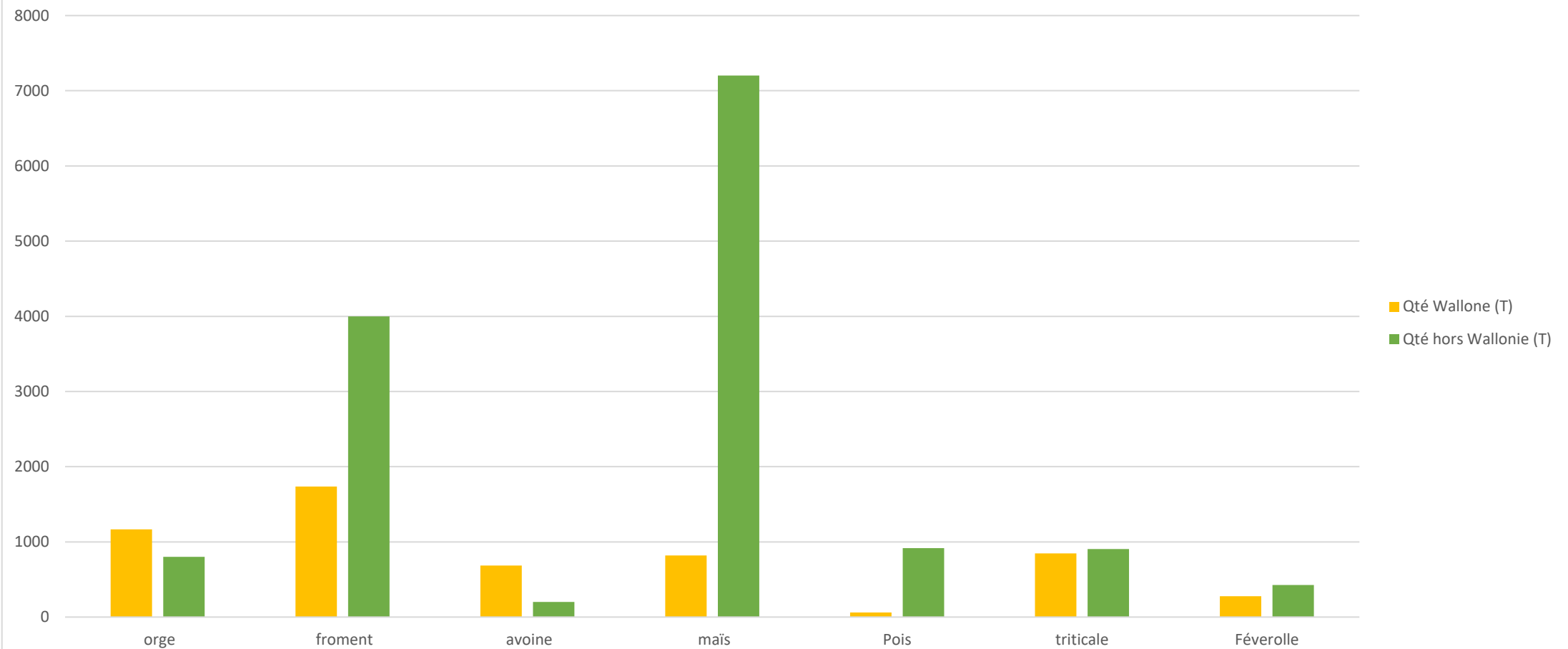
- luzerne
- épeautre
- triticale
- orge
- froment
- avoine
- Flocons de maïs
- maïs
- Pois
- Féverolle
- Tourteau de tournesol
- Tourteau de soja
- Tourteau de lin
- Huile de soja
- Poudre de lait
- Rebulet



Valorisation des céréales régionales

- Potentiel de 19 000 T/an
- Céréales valorisées : Maïs, Froment, Orge, Triticale, Avoine
- Oleo-protéagineux valorisés : Féverolles, pois, lupin, ...
- Bio ou reconversion C2
- Livraison en moisson : Eghezée ou Tourinnes
- Livraison hors moisson : Halle ou Villers-L'Éveque
- Normes de réception Synagra
- Achat par Prodabio SA
- Importance du certificat !!!!! A jour !!!!!

Origine des céréales Wallones/hors Wallonie

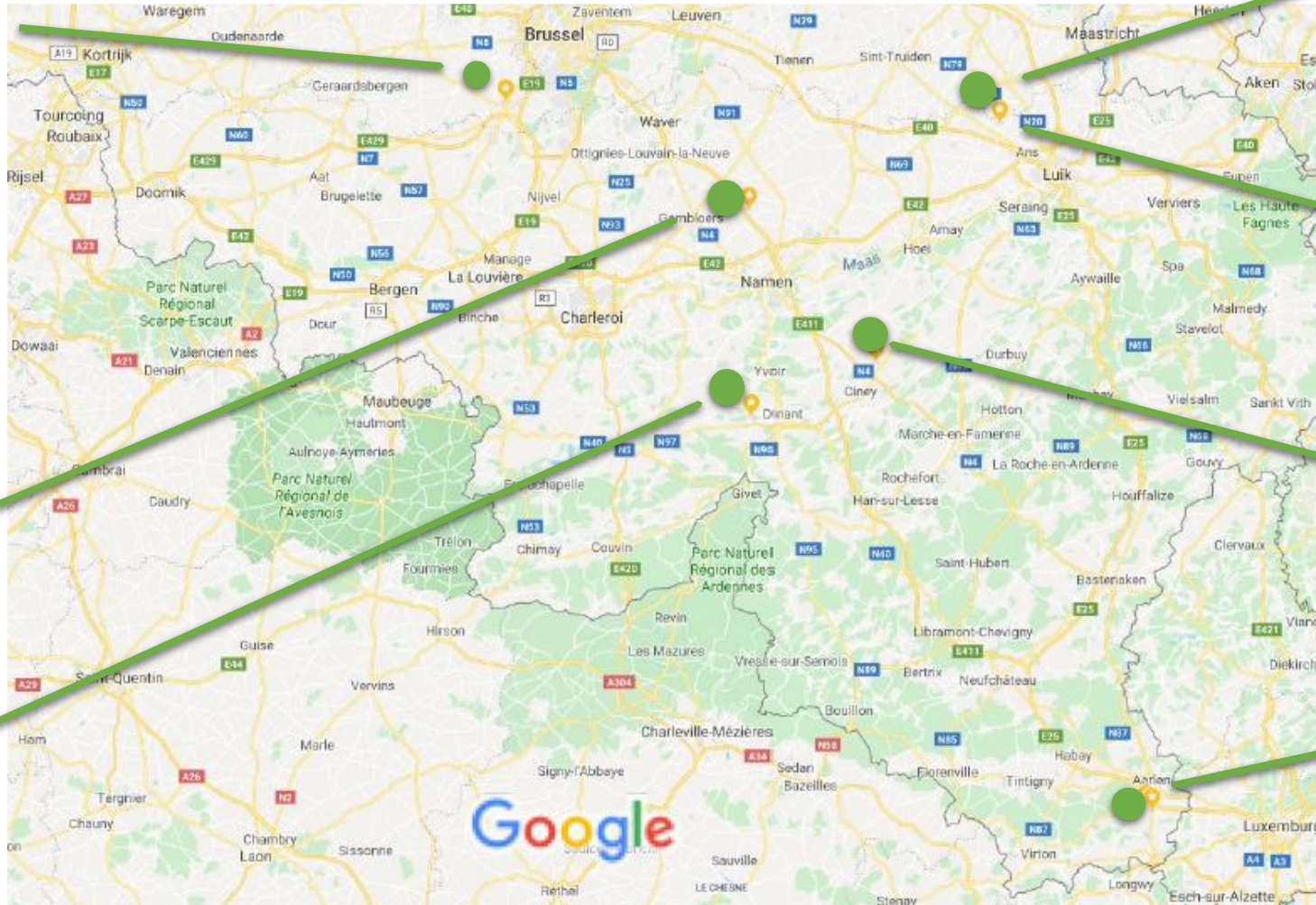




Evolution futures

- Marché en croissance depuis plus de 20 ans !
- Impact des prix très élevés sur l'engouement du consommateur ???
- Nouvelles matières premières régionales (avoine nue, soja, ...)
- Co-produit de transformateurs alimentaires bio
- Développement des lieux de réception et de stockage

Localisation des partenaires pour la réception de céréales bio



Joagry
Xhendremael



C3F PROAGRI