

Nouveaux débouchés en grandes cultures bio



Journée Débouchés bio – 4 mai 2021

Ariane Beaudelot



BIOWALLONIE

Structure d'encadrement du secteur bio

Au menu de l'atelier (15h-16h30):



- Introduction par Biowallonie
- Beneo-rafti
- Goffard sisters
- Alvenat
- Moulin de Vencimont
- Lin et chanvre bio
- Valbiom



Réseautons!

A cet atelier sont présent:

- ▶ 47 producteurs
- ▶ 13 transformateurs
- ▶ 2 points de vente
- ▶ 7 grossistes
- ▶ 18 structures d'encadrement

→ Voir listing des participants



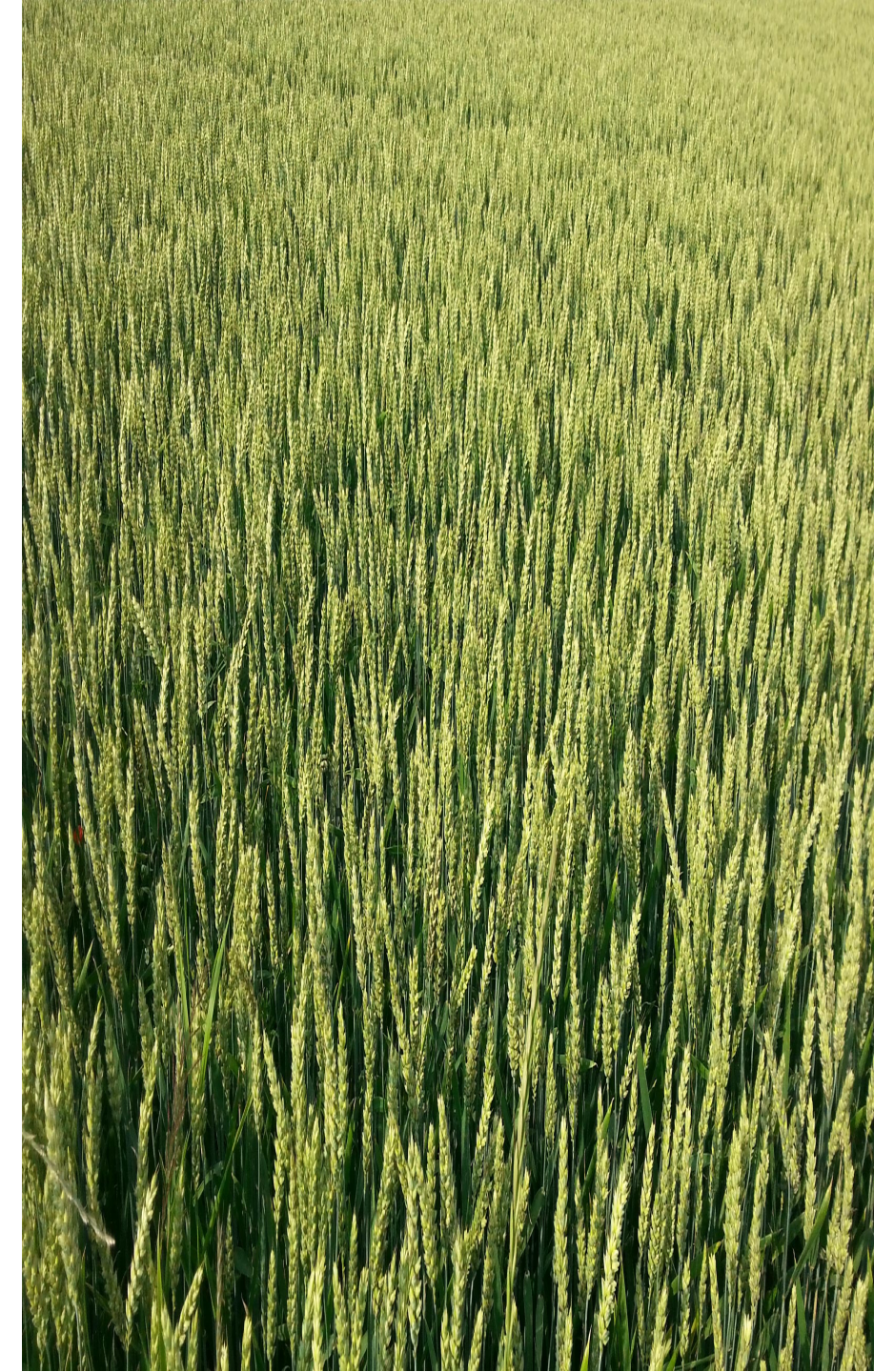
Equilibre offre et demande

Demande :

- Chicorée
- Colza
- Blé boulanger aux normes technologiques
- Protéagineux
- Epeautre (en fonction des emblavements)
- Lin textile (pour la France)

Les conditions climatiques froides des dernières semaines ont générés de nombreux dégâts aux cultures en France et ailleurs.

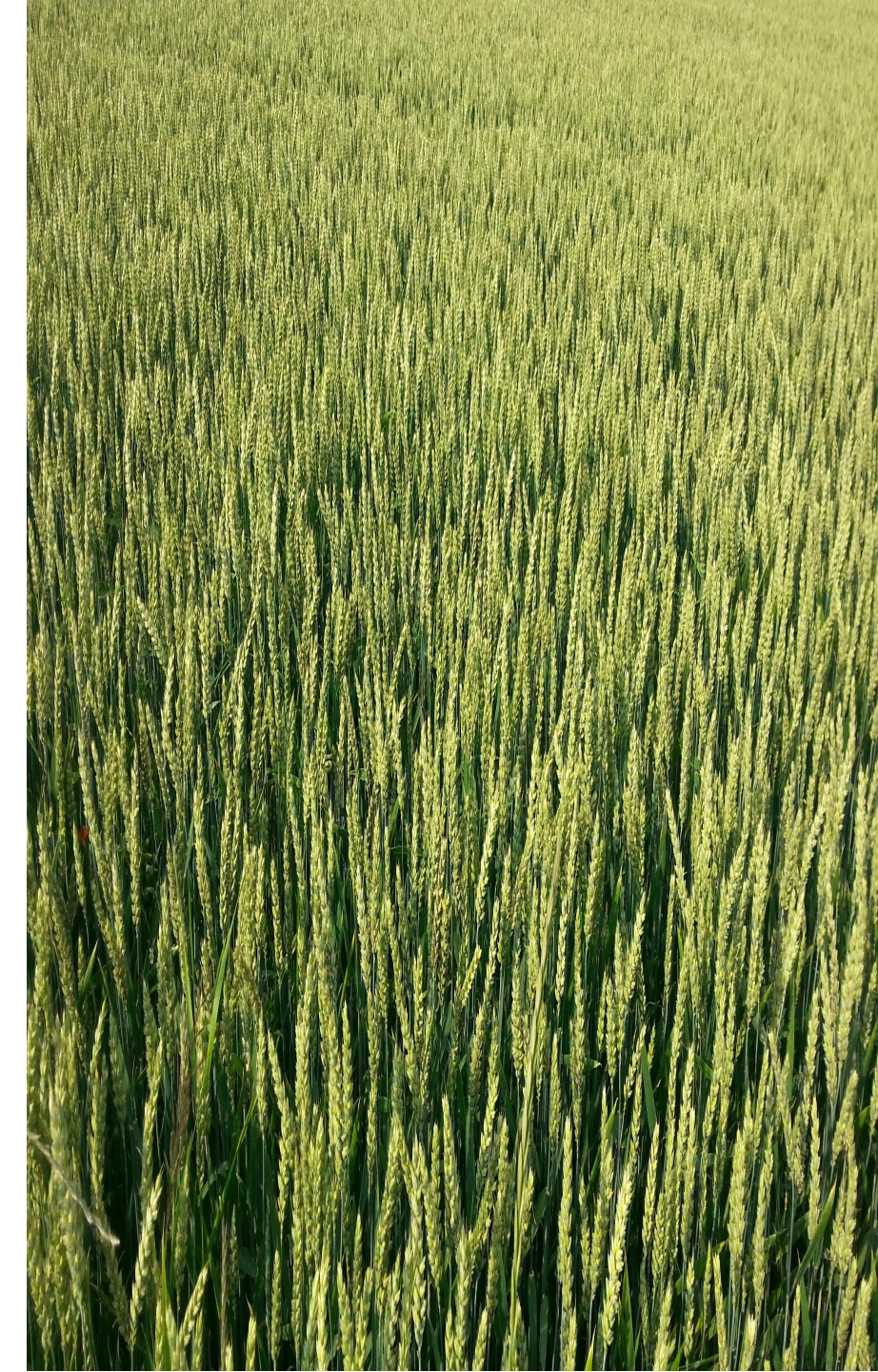
Les marchés conventionnels sont « explosifs ». A confirmer en bio !



Equilibre offre et demande

Petit marché intéressant:

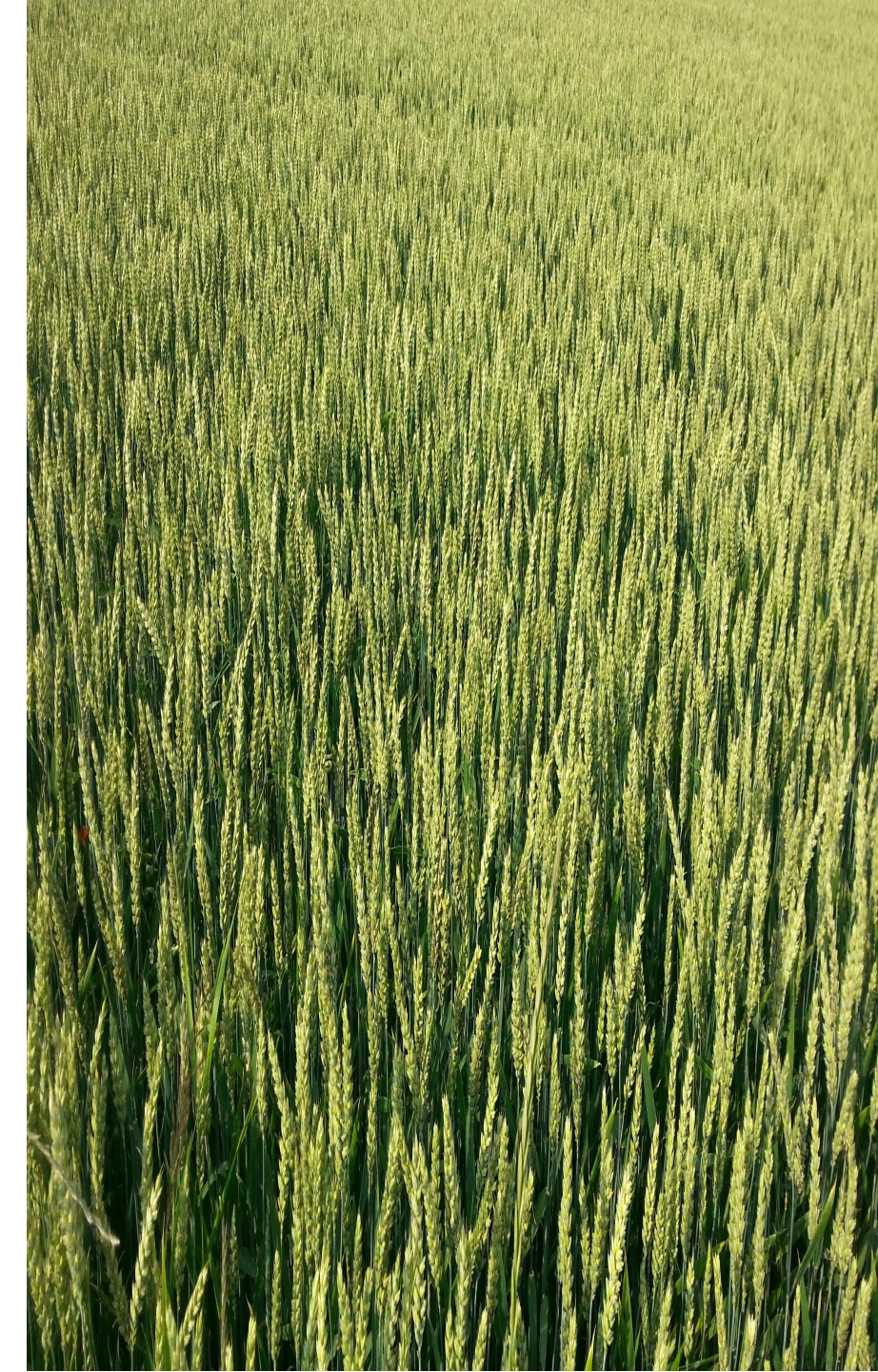
- Blé dur
- Lentilles
- Petit épeautre
- Blés anciens
- Tournesol
- Quinoa
- ...



Equilibre offre et demande

Demande stable à faible:

- Céréales fourragères
- Avoine
- Seigle
- Orge brassicole (crise sanitaire)
- ...



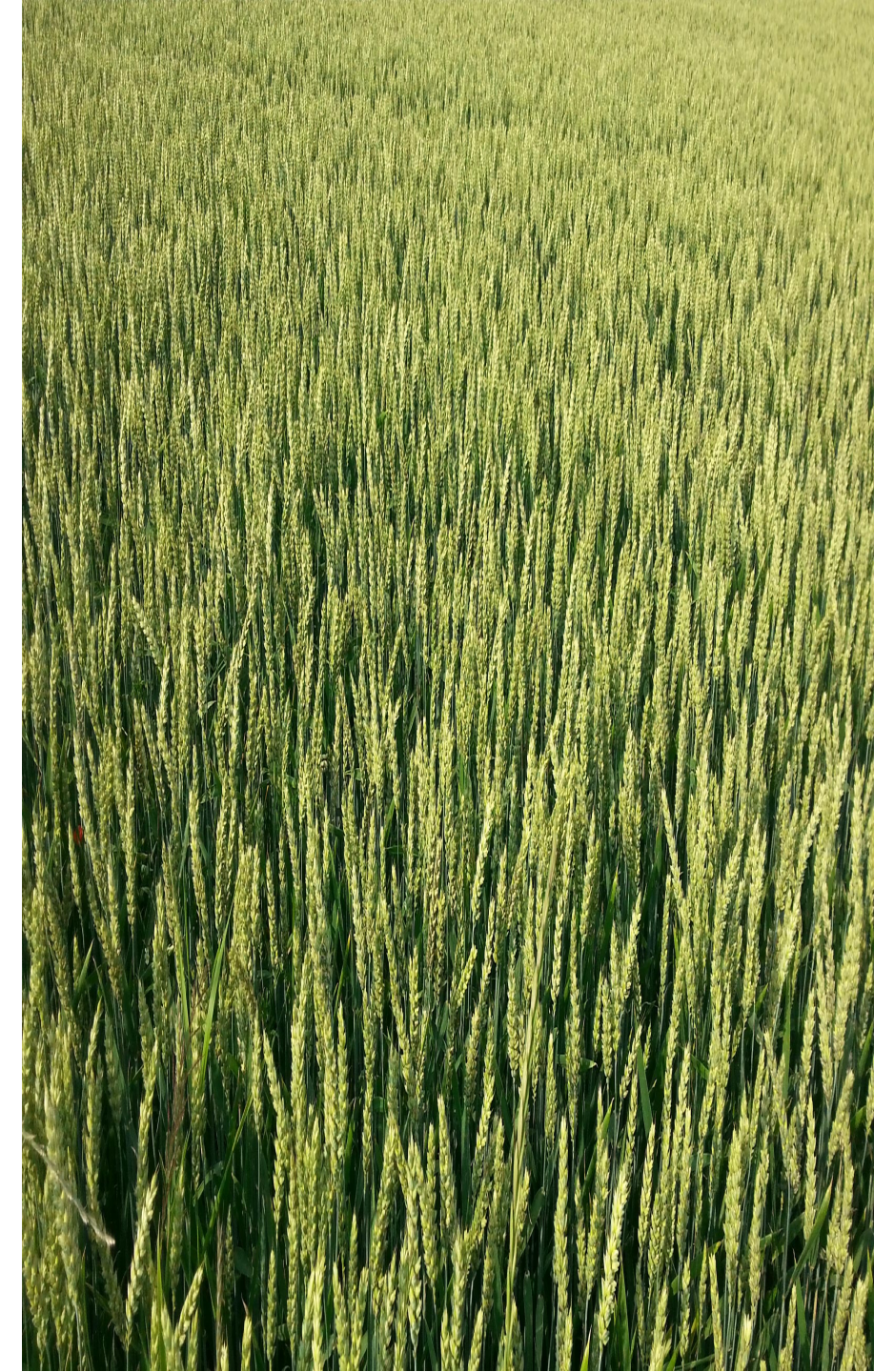
Equilibre offre et demande

- Augmentation de la demande
- Apparition de nouveaux acheteurs
- Secteur se professionnalise toujours plus

MAIS

Augmentation de la concurrence

Des pays de l'Est, de la Chine (1^{er} exportateur de produit bio)...



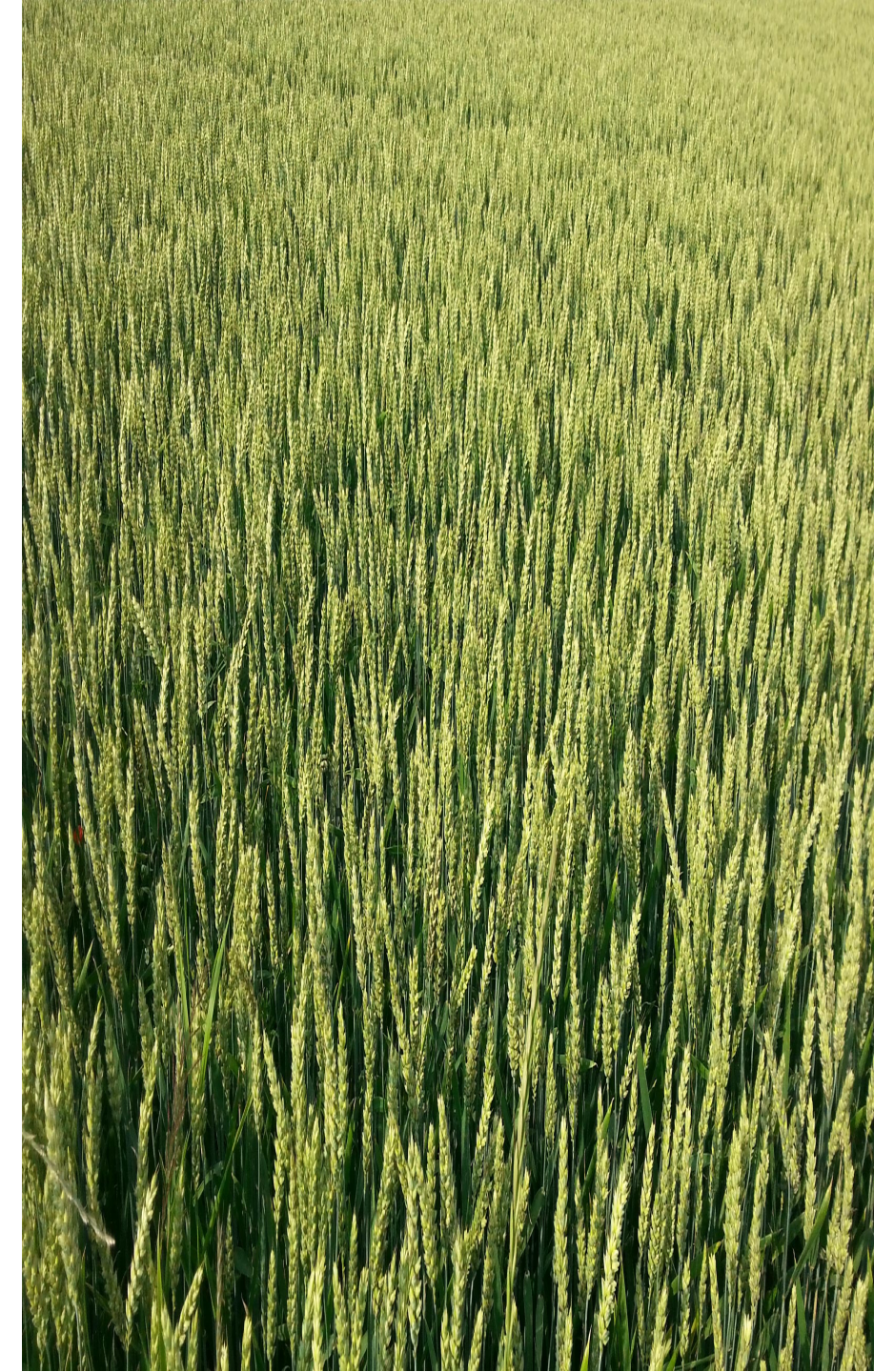
Céréales

Moulins wallons pour céréales panifiables

- Agribio
- Moulin de Ferrières
- Moulin de Montigny
- Moulin de Moulbaix
- Moulin de Statte
- Moulin de Vencimont
- Et une dizaine de moulins dans des fermes bio

Moulins flamands & bruxellois

- Ceres
- Flietermolen
- Molens Nova
- ...

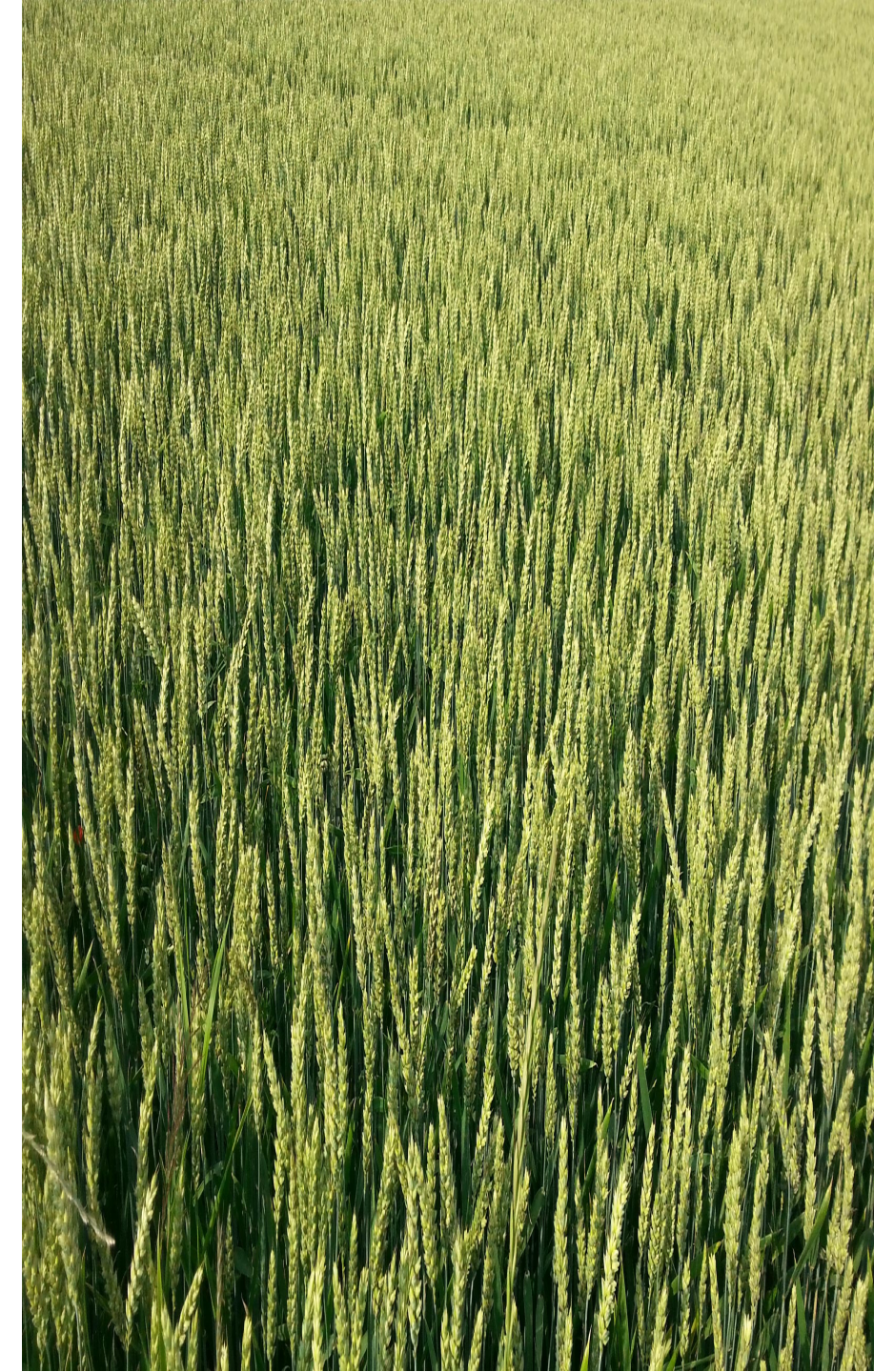


Céréales et grandes cultures

Fabricants d'aliments pour animaux

- Bio'Or (Poperinge)
- Dedobbeleer (Halle)
- Dock-Moulin (Marneffe)
- Dumoulin (Seilles)
- Fayt Carlier (Jamioulx)
- Monseu (Lavaux-Sainte-Anne)
- Prodabio (Awans)
- SCAM (Seilles)
- SCAR (Herve)

...



Céréales et grandes cultures

Malteries

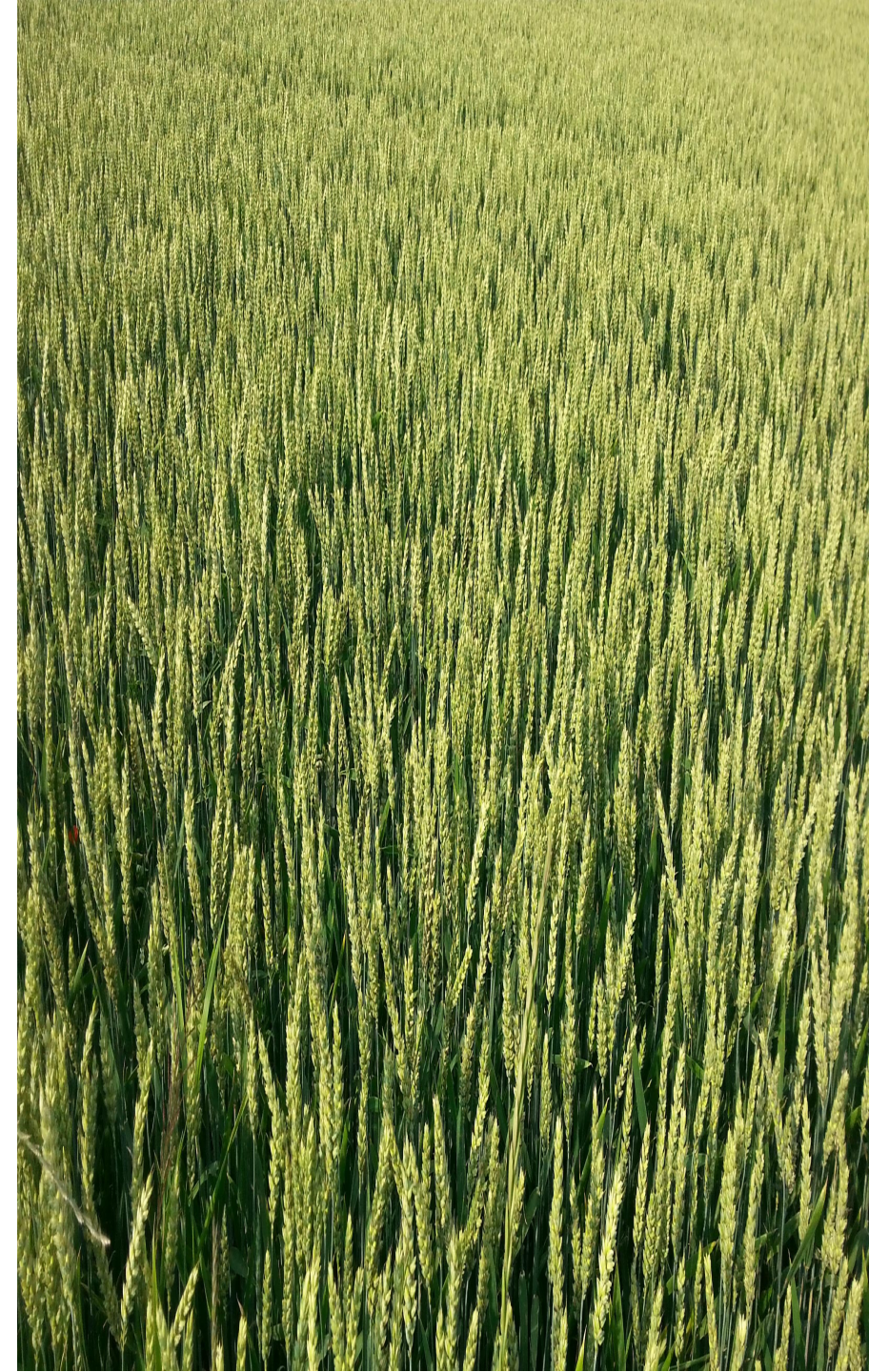
- Malterie du Château (Beloeil)
- Malterie Dingemans (Stabroek)
- Projet: micro-malterie du Hoyoux (Havelange)

Brasseries: 43 en Wallonie et à Bruxelles!

Distilleries: 15 (en développement)

Huileries

- Alvenat (colza)
- Graines de curieux
- Vigor (travaille à façon)
- D'autres projets en cours ...



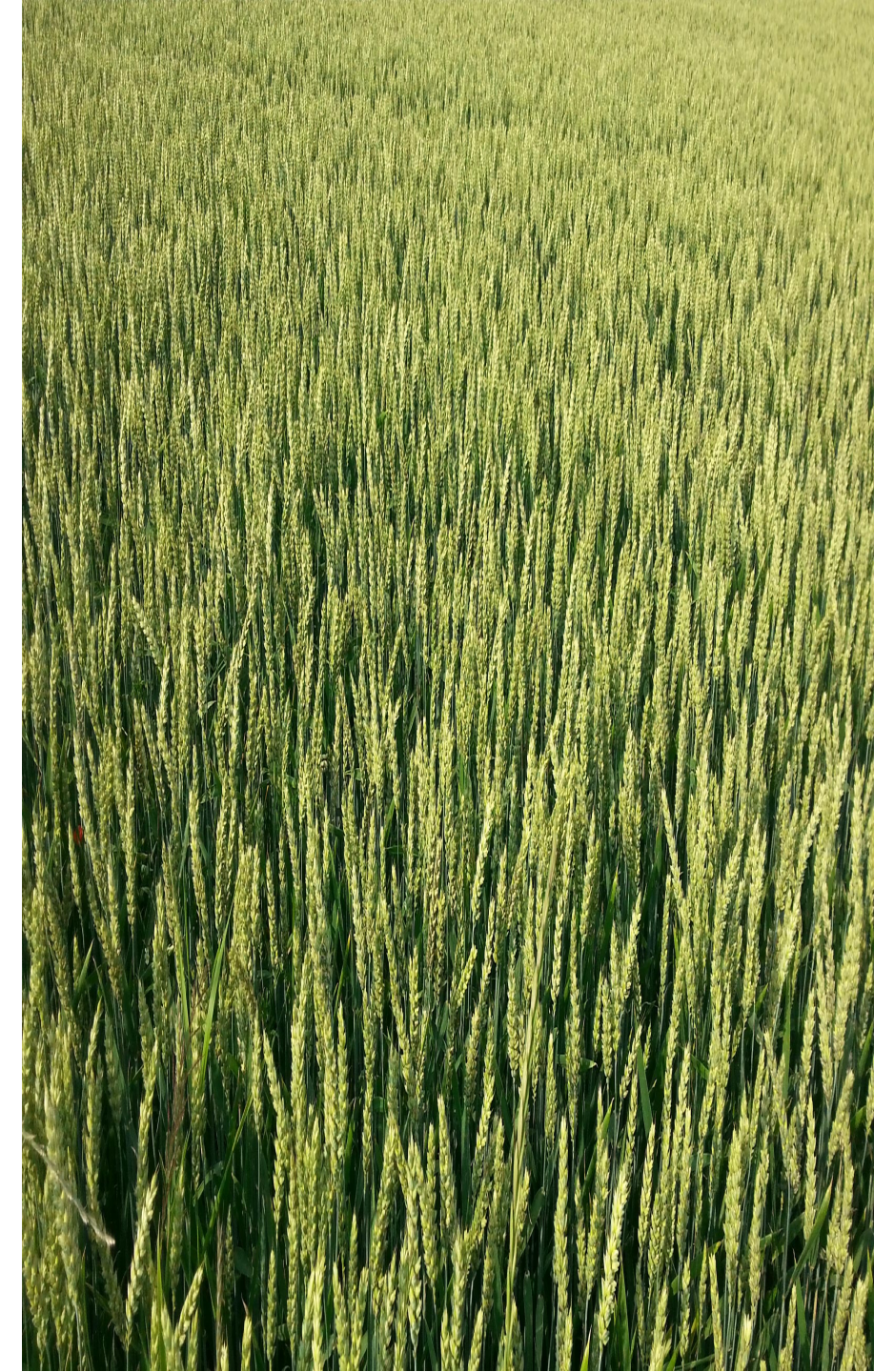
Céréales et grandes cultures

Fabricants de pâte: en développement

- Goffard sisters
- Eggusto
- Miolo
- Agribio...
- Divers essais d'implantation de blé durs en Wallonie!

Biscuiteries: 27 – en développement

- Les boudines, la biscuiterie namuroise, Madlab, Célestine Chepson, Specul'House, biscuiterie Destrée...

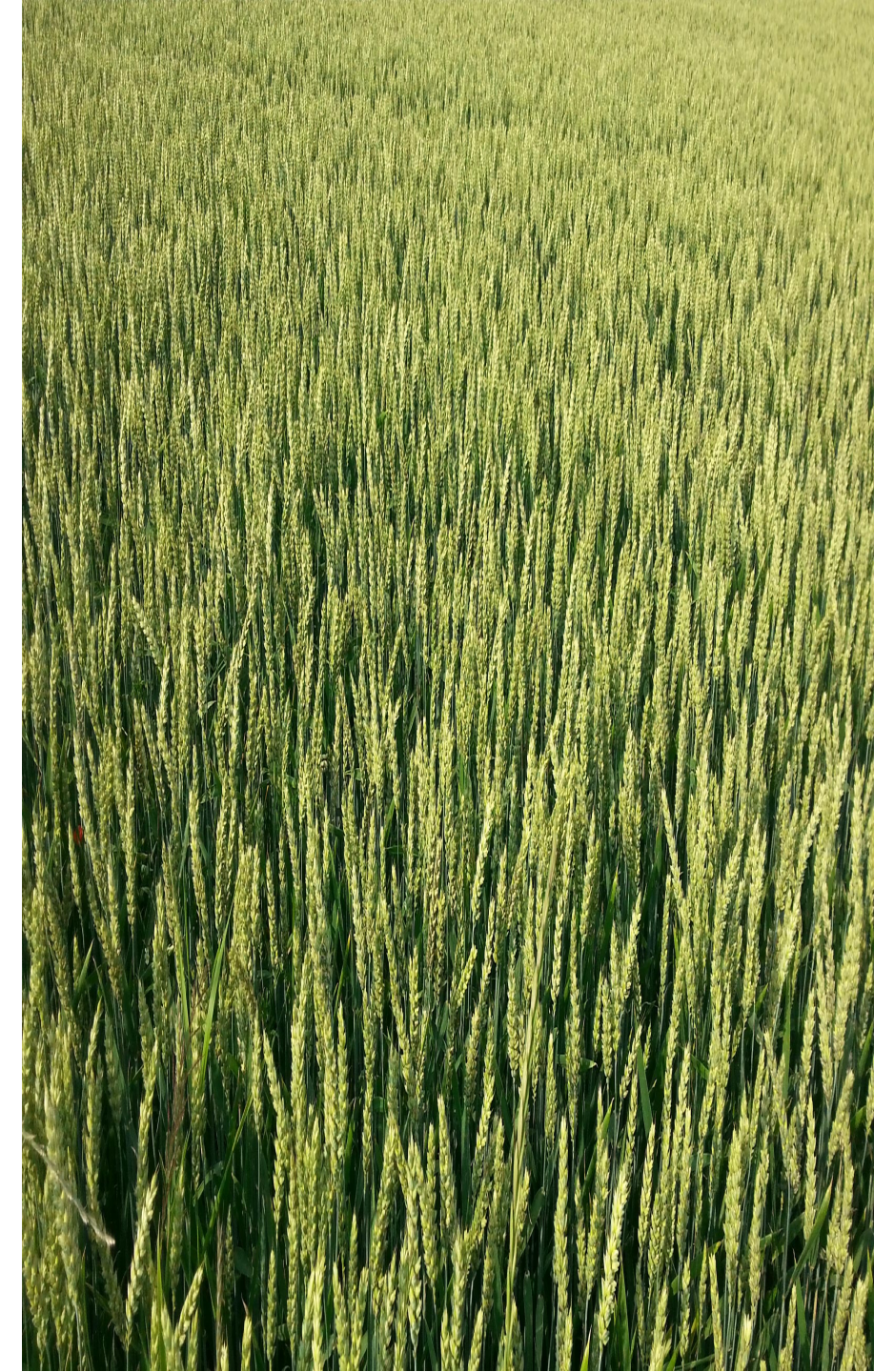


Céréales et grandes cultures

Autres entreprises:

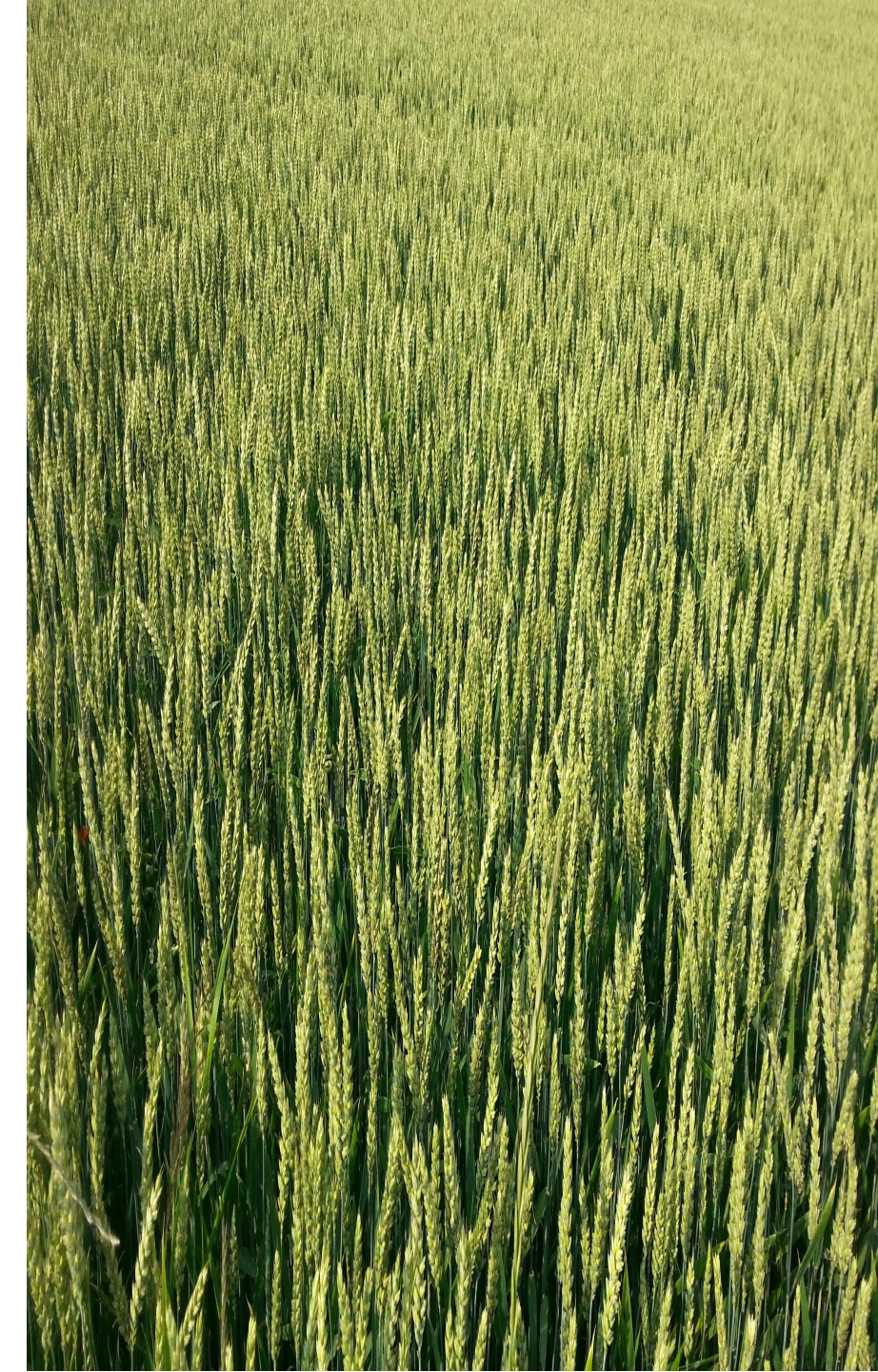
- Bionest (froment, lentille, colza)
- Cosucra (pois jaune) – Pecq
- Cultivae
- Sonode (chicorée à café) – France
- Beneo-orafi (chicorée à inuline)
- Land, Farm & Men (caméline, lentille, colza, quinoa, épeautre, ...)- Flostoy
- Cannavie (graine de chanvre) – Seilles
- Filatures Française et bientôt belge? (filasse de lin)

...



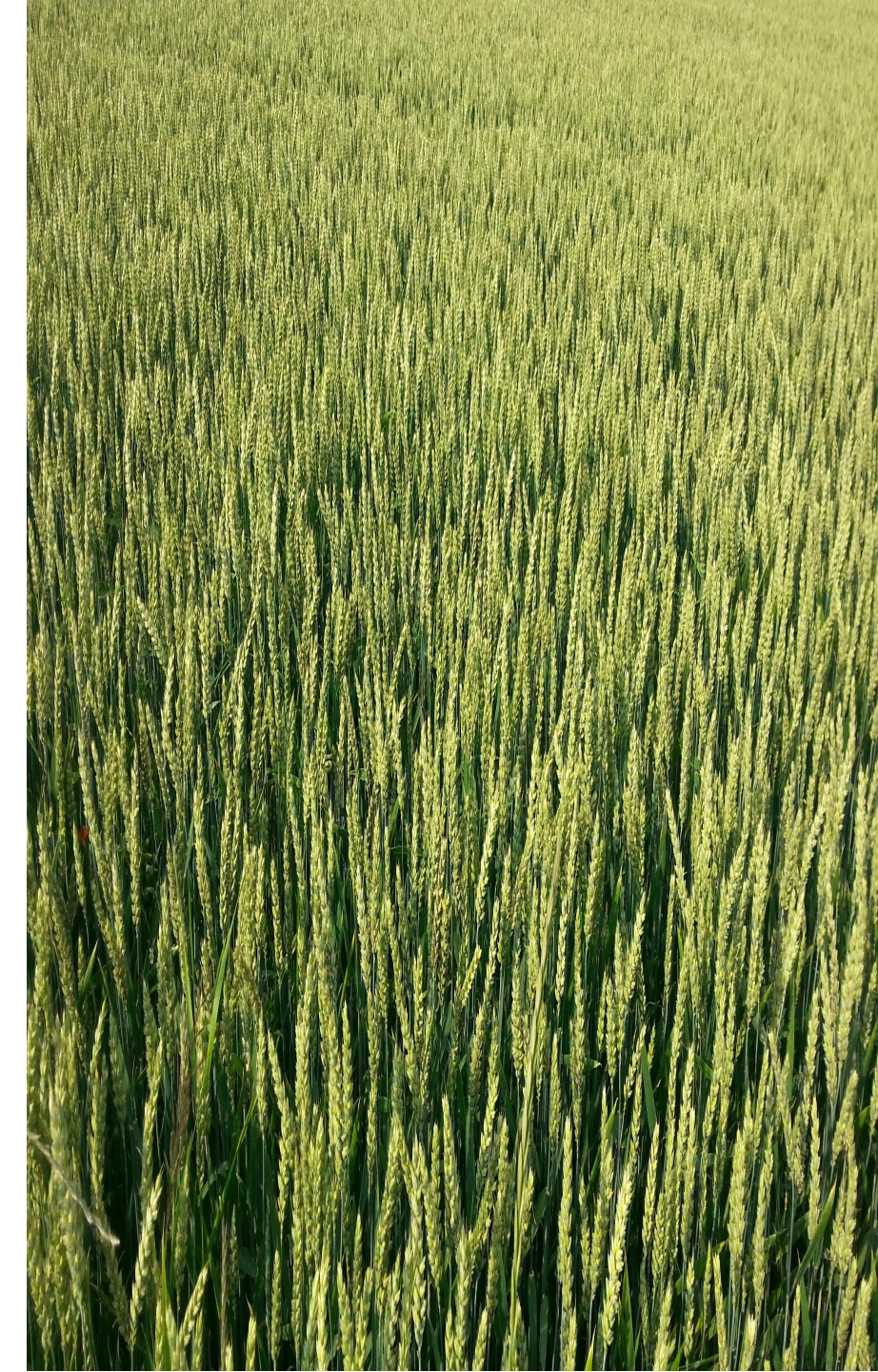
Légumes plein champ pour agro-industrie

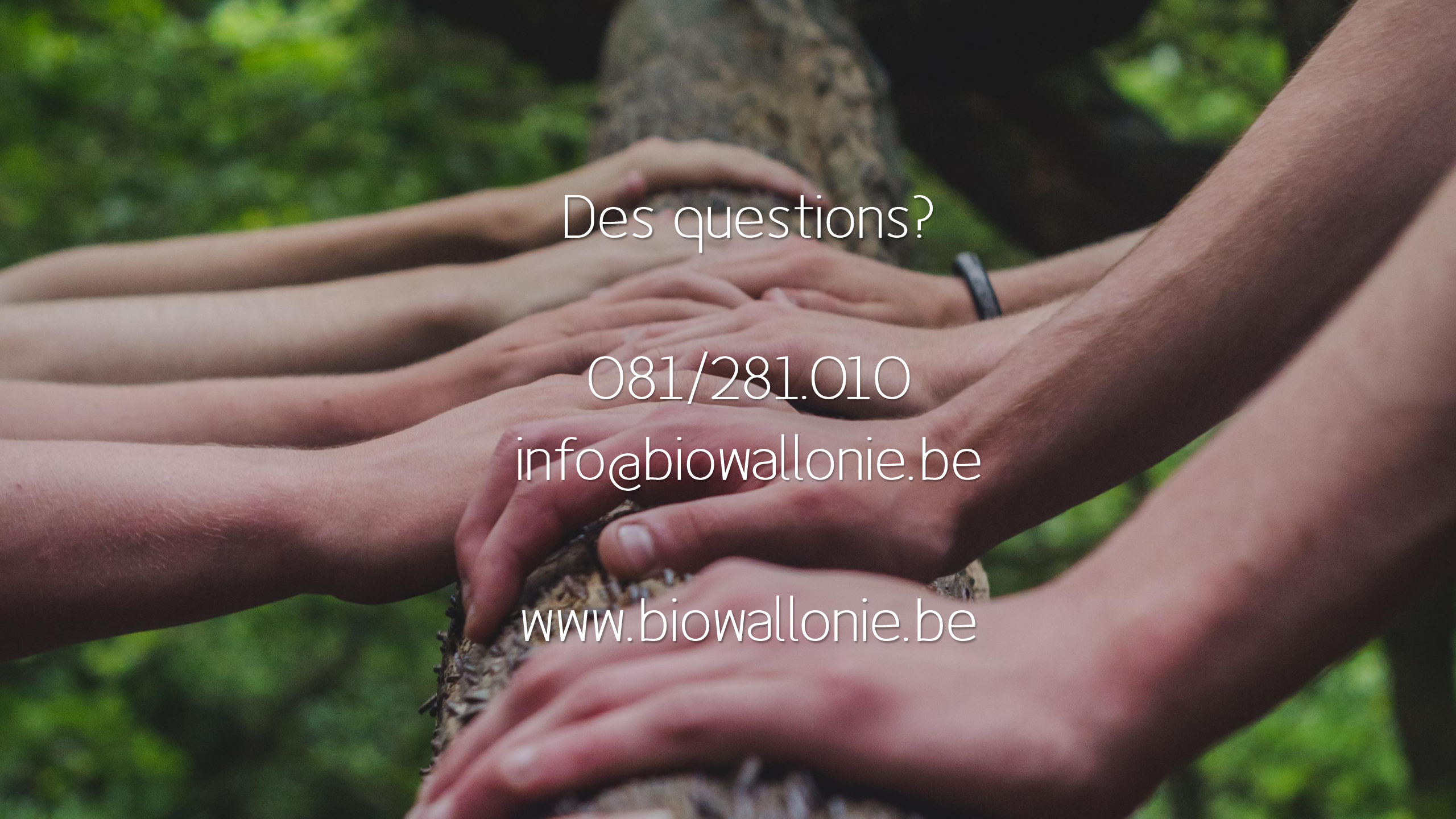
- Hesbaye Frost (Geer)
- Ardo Ardoorie (Roulers)
- Porta Hesbaye (Gingelom)
- KIMCO (Dendermonde)
- Greenyard (Westrozebeke)
- Hermafrost (Hulstout)
- De Schakel (Pays-Bas)
- ...



Pommes de terre

- Maison de plants / négociants :
 - Arpobel (Herzele)
 - Binst (Grimbergen)
 - Cleeren NV (Alken)
 - Comexplant (Haulchin)
 - Laruelle (Saint-Georges-sur-Meuse)
 - Servagri (Tournai)
- Emballeurs :
 - De Aardappelhoeve (Tielt)
 - Bel'pom / Roels sprl (Barchon)
 - Spriet (Merelbeke)
 - Warnez/Laruelle (Tielt)
- Transformation :
 - Bel'pom (Barchon)
 - Lutosa (Leuze-en-Hainaut)
 - Pomfresh/Warnez (Fleurus)
- Développement de chips bio wallons
 - Les chips de Lucien (Mettet)
 - STG (Geer)
 - Wall'bio
 - Roger et Roger





Des questions?

081/281.010

info@biowallonie.be

www.biowallonie.be