



De nouveaux débouchés en grandes cultures bio

Journée Débouchés 10 mars 2022

Structure d'encadrement du secteur bio



BIOWALLONIE

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



- Introduction par Biowallonie
- Prodabio
- Sotecna
- Land, Farm & Men
- Ecosem
- Herbafrost
- C'Tout Bon
- Carrefour Express Chaumont-Gistoux



Réseautons!

A cet atelier sont présents:

- ▼ 37 producteurs
- ▼ 13 transformateurs
- ▼ 3 organismes de contrôle
- ▼ 15 structures d'encadrement
- ▼ 3 étudiants
- ▼ 1 coopérative



Marché

Instable actuellement :

- Crise covid
- Crise Ukrainienne
- Cout de l'énergie
- Pouvoir d'achat en baisse
- Surproduction de farine et céréales en France



Equilibre offre et demande

Demande :

- Chicorée à inuline et à café
- Colza et autre oléagineux
- Blé boulanger aux normes technologiques
- Céréales fourragères
- Protéagineux



Equilibre offre et demande

Demande :

- Légumes pour l'industrie
- Lin et chanvre textile
 - Actuellement envoi vers filature française
 - En plein développement
 - Intérêt par la production du Benelux
 - Pas encore de teilleur belge certifié GOTS



Equilibre offre et demande

Petit marché :

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



Equilibre offre et demande

Demande stable:

- Orge brassicole (relance de la filière en 2022)
- Epeautre (marché volatile)
- Légumes plein champ
- ...



Equilibre offre et demande

Concurrence étrangère

Mais

- Depuis 2 ans: crise covid (importation de Chine moindre)
 - Depuis quelques mois:
 - Frais de transport à la hausse
 - Chauffeur manquant (covid)
 - Depuis quelques jours: Guerre en Ukraine (1^{er} exportateur de céréales)
- Vers une relocalisation de l'alimentation!



Sources de protéines



Sources de protéine concentrée pour l'alimentation animale

- Féverole
- Pois fourrager et protéagineux
- Lupin blanc, lupin à feuille étroite (déterminé et indéterminé)
- Soja
- Tourteaux de lin, colza, tournesol, soja
- Avoine nue
- ...



Les questions à se poser pour leurs cultures

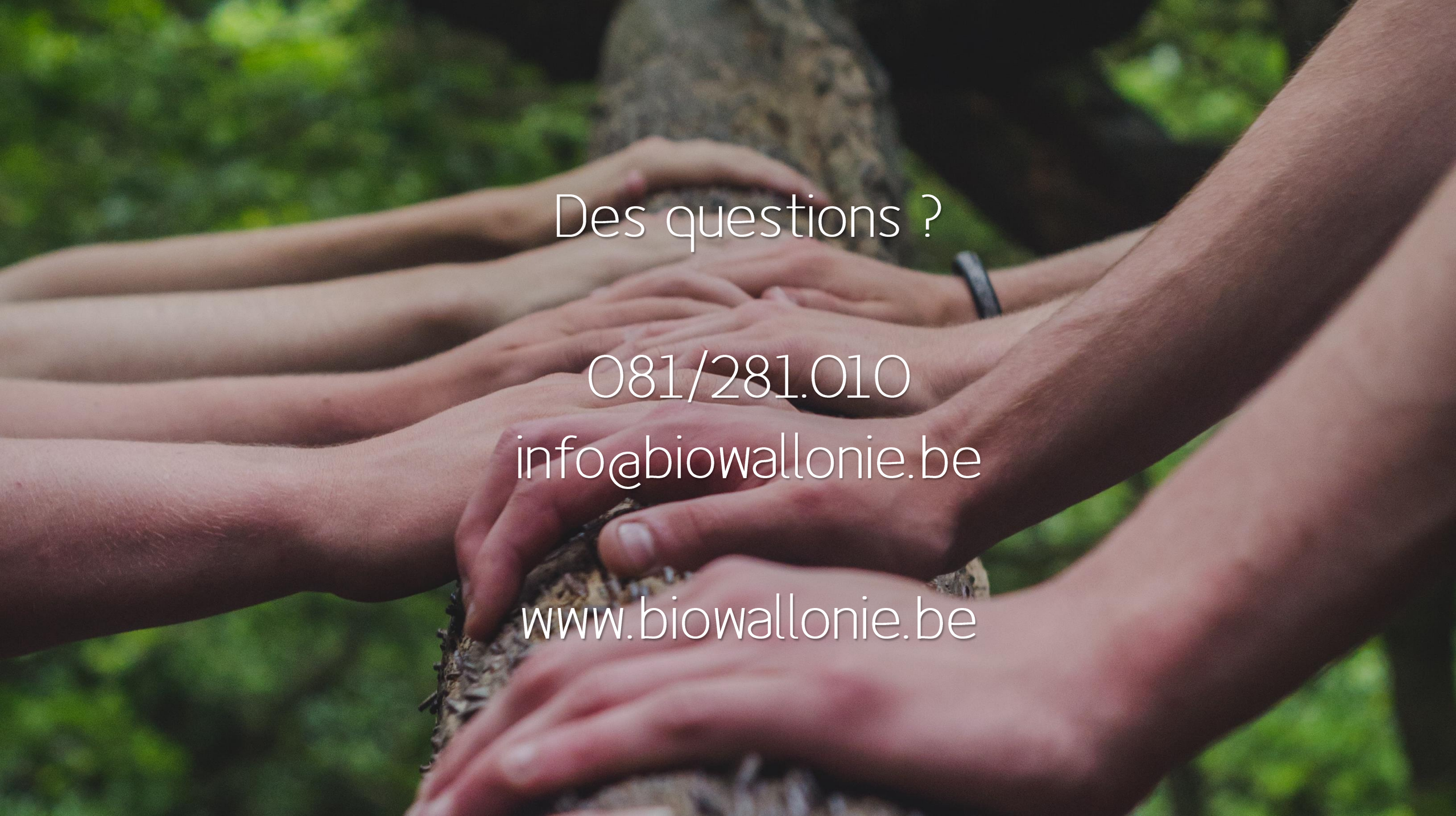
- Est-ce cultivable dans nos régions ?
- Culture d'hiver ou de printemps ?
- Culture pure ou associée ?
- Quelles variétés ? (spécificités intra-espèces)



La culture associée des protéagineux

- Tableau d'aide technique pour les proportions à semer.
- Les questions à se poser ?
 - Culture d'hiver ou de printemps
 - Je compte récolter un produit riche en protéagineux ?
 - Je compte récolter un produit équilibré ?
 - Je compte récolter un produit riche en céréale ou autre plante compagne ?
 - Quel interligne ?
 - Réglage de la moissonneuse, stockage et triage (dans le cas de reformulation)





Des questions ?

081/281.010

info@biowallonie.be

www.biowallonie.be