

A.P.P.O.

Association pour la Promotion des Protéagineux et des Oléagineux

Gembloux Agro-Bio Tech – Université de Liège

Passage des Déportés, 2

5030 GEMBLOUX

Tél/Fax : 081/62.21.37 - e-mail : appo.gembloux@uliege.be - www.appo.be

Améliorer son autonomie protéique grâce aux cultures produisant des graines riches en protéines

2 journées de visite pour découvrir les protéines végétales au champ (alimentation humaine et animale)

- Près de Gembloux, le vendredi **22 Juin 2018** :
Colza + protéagineux + cultures innovantes
- Près de Ciney, le mercredi **27 Juin 2018** :
Colza : les variétés d'aujourd'hui et de demain
Coin de champ avec dégâts rencontrés au printemps 2018

Un nouveau **Plan Protéines européen** est en préparation et sortira en octobre 2018.

Préparez-vous.

Soyez les bienvenus pour vous informer sur les nouveautés.

Vendredi 22 juin	Colza d'hiver Variétés et phytotechnie + Parcelles « zéro herbicide » « zéro insecticide » « zéro régulateur » « zéro fongicide »	Protéagineux et cultures innovantes : <ul style="list-style-type: none">• Pois d'hiver• Féverole de printemps• Pois de printemps• Lupin de printemps• Fénugrec• Cameline• Lentille• Soja
	2 séances : <ul style="list-style-type: none">• 9h00• 14h00 à Golzinne/Isnes (près de Gembloux) Terre de la Ferme Expérimentale de Gembloux Agro-Bio Tech	
Mercredi 27 juin	Colza d'hiver 2 séances : <ul style="list-style-type: none">• 9h00• 14h00 à Thynes (entre Dinant et Ciney) Variétés colza Le choix en Europe !	+ L'après-midi uniquement : <ul style="list-style-type: none">• Ciney, 16h00 Coin de champ avec Michel De Proft (CRA-W) à propos des dégâts rencontrés en colza d'hiver au printemps 2018 Parking : AWE

**Vendredi 22 Juin 2018, dans la région de Gembloux,
essais du Centre Pilote CePiCOP (céréales et oléo-protéagineux)**

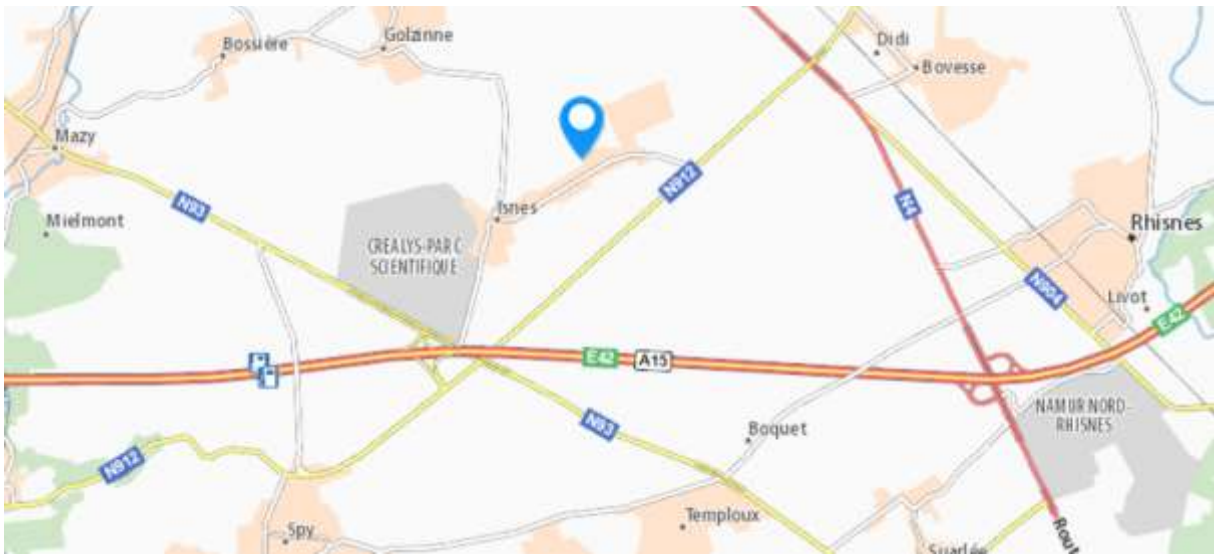
- **À 09h00 et à 14h00, Golzinne/Isnes :**

Le colza d'hiver + les protéagineux et cultures innovantes

Adresse : Rue de l'Épinette, à 5032 Isnes.

Accès : N4 – Carrefour Didi, direction Spy (N912), prendre à droite vers le village des Isnes, Rue de l'Épinette)

E42, Sortie 13 (Spy) ou Sortie 12 (Rhisnes)



Le colza d'hiver :

Thèmes étudiés : colza et couverts associés, fumure azotée organique à l'automne et minérale au printemps, fumure soufrée, variétés et nouveautés.

Cultures de diversification et innovantes :

- **pois protéagineux d'hiver** (14 variétés, protection fongicide et insecticide),
- **pois protéagineux de printemps** (13 variétés, protection fongicide et insecticide)
- **féverole de printemps** (6 variétés)
- **lupin de printemps** (2 variétés, densités de semis)
- **fenugrec** (5 variétés)
- **lentille** (3 variétés)
- **cameline** (5 variétés, densités de semis)
- **soja** (10 variétés, inoculation des semences)

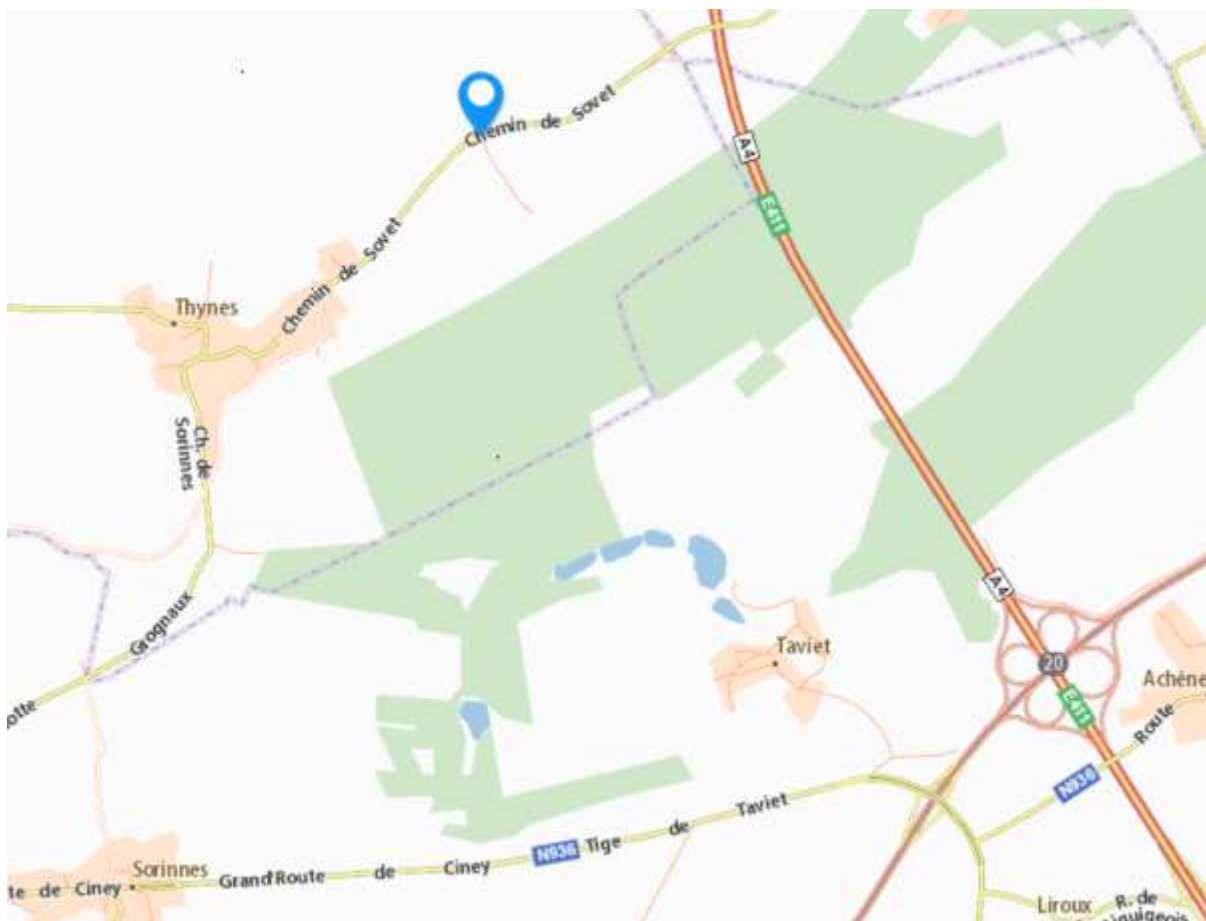
Commentaires : Christine VERHAEGHE-CARTRYSSE, APPO

Mercredi 27 Juin 2018, à 9h00 et à 14h00, à Thynes (entre Dinant et Ciney)

Les variétés d'aujourd'hui avec la meilleure génétique actuelle et les variétés du futur en colza d'hiver.

Unique

Colza d'hiver : 49 variétés testées dans le Condroz namurois



Adresse : Chemin de Sovet à 5502 THYNES (en dehors du village, direction Sovet), sur une terre d'Auguste Ladouce.

Accès : Autoroute E411, sortie 19 (Spontin) ou sortie 20 (Achène)

Route Charlemagne, Sortie Sorinnes, puis direction Thynes et ensuite direction Sovet.

*Essai de 28 variétés récentes de colza d'hiver déjà testées
et 21 nouveautés, provenant de 12 sélectionneurs européens.*

Commentaires : Christine VERHAEGHE-CARTRYSE, APPO

Discussion au coin du champ.

Mercredi 27 Juin 2018, à 16h00, à Ciney, après la visite à Thynes

NOUVEAU : Uniquement le mercredi 27 juin 2018 après-midi :

A 16h00 : Coin de champ de colza, à Ciney.

Adresse : AWE, Rue des Champs Elysées, 4 à 5590 CINEY. Parking obligatoire à l'AWE.

Le champ de colza se trouve le long de l'Avenue de Namur. Interdiction de se garer le long de cette route (contrôle de la Police)



Dégâts physiologiques exceptionnels au printemps 2018

Observations des dégâts rencontrés en colza d'hiver :

- avortements de boutons floraux,
- dégâts d'insectes et de leurs larves.

Cycle des insectes – Lutte – Avertissements

Commentaires : Michel De Proft (CRA-W) et Christine VERHAEGHE-CARTRYSSE, APPO

Vous pouvez également apporter des échantillons de plantes de colza qui pourront être examinées sur place.

Pour tout renseignement, l'A.P.P.O. reste à votre disposition.

Pour l'A.P.P.O.,
Ir. VERHAEGHE-CARTRYSSE Ch.



Avec le soutien financier de la
DGARNE de la RW –
Recherche et Développement–
Centre Pilote CePiCOP



Bienvenue à l'une ou l'autre visite !