

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@ulg.ac.be - www.appo.be

Mars 2013

Le printemps 2013 est arrivé !

Préparez-vous à :

- une plus grande autonomie en protéines
- au verdissement de la PAC (2014-2020)
(diversification des rotations, surfaces à intérêt écologique,...)
- faire des économies en énergie fossile, en (re)découvrant les légumineuses

De bonnes solutions existent parmi les protéagineux et les oléagineux !

TOURNESOL :

Le climat se réchauffe !

Parmi les cultures de diversification, une variété de tournesol très précoce sera disponible en 2013.

La densité de semis est de 60.000 à 65.000 graines/ha lorsque l'écartement est de 75 à 80 cm
65.000 à 70.000 graines/ha lorsque l'écartement est de 50 à 60 cm.

Il faut viser un peuplement régulier de 5 à 6 plantes/m². Le sol doit être suffisamment réchauffé pour assurer une levée rapide.

Variété	Année et pays d'inscription	Obtenteur	Disponible en Belgique, chez :
LG 55.20	2008 - Espagne	LIMAGRAIN IBERICA	LIMAGRAIN

Pour le tournesol, il est conseillé de se renseigner auprès de son négociant ou de sa coopérative avant le semis, pour s'assurer du débouché avant la livraison des graines.

Les oléagineux (colza, lin oléagineux, tournesol,...) produisent des graines riches en huile et offrent des tourteaux riches en protéines qui peuvent remplacer le tourteau de soja importé.

Pour tout renseignement complémentaire, l'APPO reste à votre disposition.

Bonne campagne 2013!

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



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