

Le soja bio dans le Gers

Retour sur la journée filière du mercredi 17 mars à Beaumarchés

Face à l'évolution constante de la demande en soja bio, la Chambre d'agriculture du Gers a organisé une réunion à Beaumarchés, où producteurs, transformateurs et organismes stockeurs, sont venus échanger sur leur vision de la production et de la filière soja bio.

Dans le Gers, en 2020, le soja bio a représenté 17 104 ha soit quelques 30 000 T ou encore 40 % de la récolte française, qui ne couvre que 50 % des besoins nationaux en alimentation (40 % en alimentation humaine et 60 % en alimentation animale).

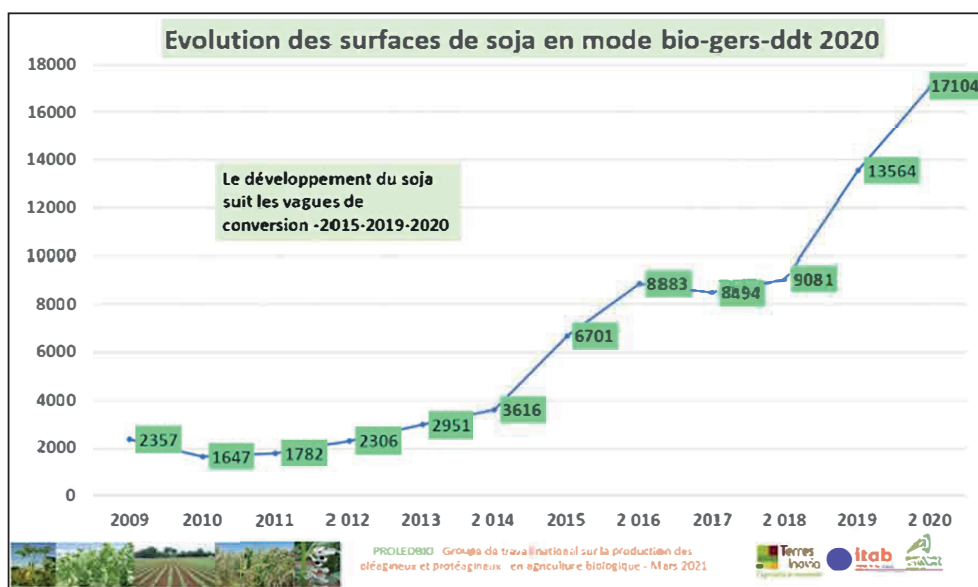
De plus, en conventionnel, dans le Gers, 14 900 ha produisaient du soja pour la première fois.

Le soja bio se développe dans le Gers pour plusieurs raisons :

- Economique : elle tient au fait que le marché est porteur depuis dix ans (600 euros et plus la tonne) (voir graphique ci-contre).
- Les rendements irrigués sont sou-

tenus grâce à des variétés du groupe 1 comme ISIDOR, grâce à la technicité des producteurs bio. Ces producteurs n'hésitent pas à se former, à participer aux multiples journées techniques, organisées par la Chambre d'agriculture du Gers pour les aider à progresser dans leurs stratégies et dans leur savoir-faire. (voir graphique des rendements soja).

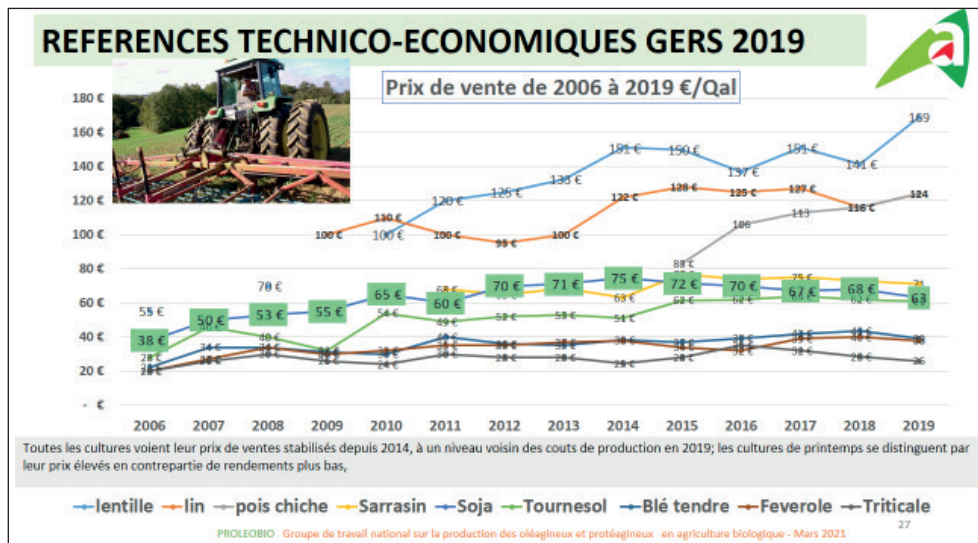
- Le développement du soja en bio, réside dans l'excellente marge brute qu'il procure notamment du fait de la faiblesse des charges (semences-inoculum-désherbage mécanique) (voir graphique marge).



Les partenaires de la collecte

- Agricert à Saint Lys, spécialisé en alimentation humaine
- Gersycoop à Mirande, utilisant un toasteur à destination des fabricants d'aliments à la ferme
- Le Groupe Val de Gascogne dont l'activité se développe autant sur la filière humaine qu'animale, avec les cahiers des charges spécifiques Demeter et Biosuisse
- L'Entreprise Bioprogress de Fourcès, récemment arrivée sur le marché de la collecte, et organisée autour de 60 % humaine et 40 % pour l'alimentation animale
- L'Union de coopératives Agribio Union, mettant en marché les productions de ses six associées : Arteris - Coop Agribio - Euralis - Maisadour - Terres du Sud (Alcor) - Vivadour - premier acteur

du soja national, avec 27 % de parts de marché. Ces opérateurs collecteurs ont pu présenter leurs entreprises, leurs activités diverses dans le soja, leurs services et plus particulièrement leur vision, leurs perspectives d'organisation, dans un marché du soja en perpétuel mouvement : En effet, au 1^{er} janvier 2022, l'alimentation des animaux sera composée de 100 % d'ingrédients bio contre 95 % aujourd'hui ; le complément se fera avec le tourteau de soja seule solution pour apporter des acides aminés soufrés aux porcs et volailles bio. De ce fait, les prix du marché devraient se tenir aussi bien en soja conversion deuxième année, qu'en soja bio.



Les transformateurs de soja (exemple de Sojalim - 65)

Que ce soit en alimentation humaine (Nutrition et santé..) ou en alimentation animale (Sojalim à Vic en Bigorre - Sojapress à Sainte Livrade sur Lot), la filière soja bio, s'est dotée d'outils performants dans le grand sud-ouest.

De cette façon le cahier des charges liant l'élevage de volaille à la région est respecté ; autant d'espoir pour les 588 producteurs en 2019 pour 13560 ha, de voir leurs perspectives de développement de la production de soja bio se concrétiser.

A ce titre, Michel Vernet, responsable de l'unité de trituration (pressage du groupe Sanders Euralis à Vic Bigorre) est venu d'une part présenter l'implication de son entreprise dans le soja biologique pour l'alimentation animale et, d'autre part, a assuré l'après-midi une visite de son usine pour un petit groupe d'intéressés.



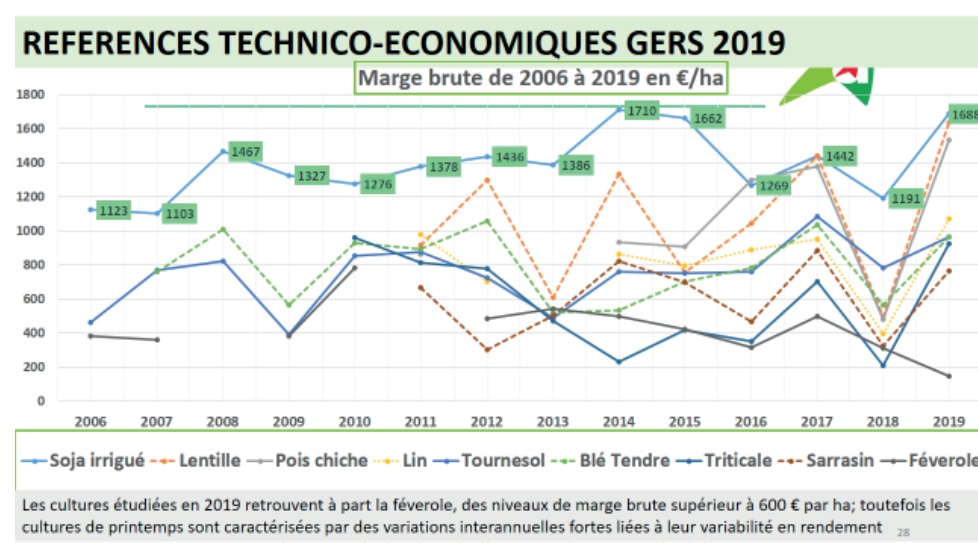
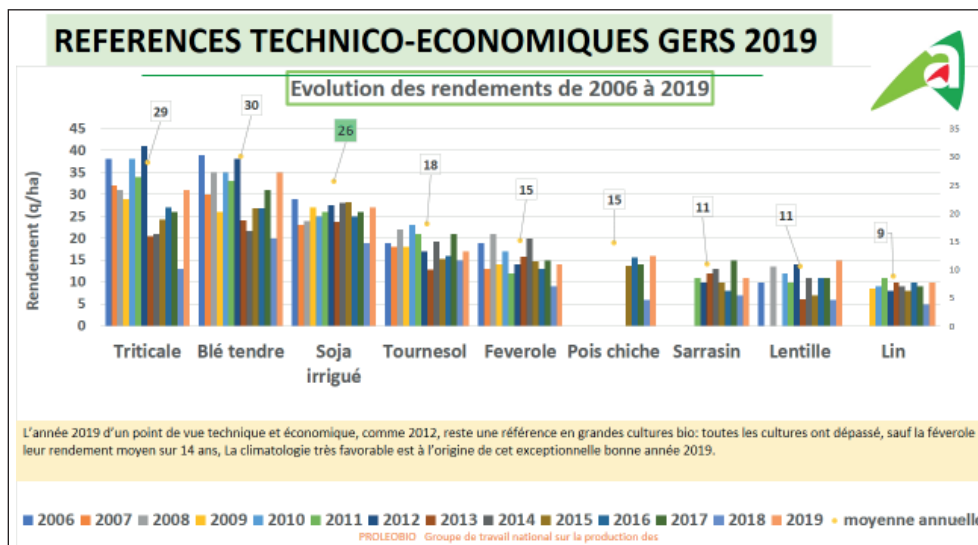
Extraction de l'huile à la presse et production de tourteaux.

L'usine de Vic Bigorre Sanders Euralis reçoit les graines de ses partenaires locaux, et presse séparément le soja conventionnel et le soja bio, pour en extraire les tourteaux.



Tourteau sec après refroidissement

La société Aurouze (fabriquant historique d'aliment du bétail bio à Aurillac) utilise le tourteau bio pour fabriquer des aliments notamment pour les volailles : poulets et poules pondeuses de la filière Béarnaise produits dans le Gers.



La Chambre d'agriculture a le plaisir de vous inviter à la prochaine journée filière sur les cultures de printemps : légumes secs et lin oléagineux le jeudi 29 avril à Mauvezin - Mairie

Programme :

- Matin : démonstration de matériel de désherbage mécanique
- Après-midi : au Hameau de Lamothe.

Inscription demandée

Contact : Chambre d'agriculture du Gers - Pôle Innovation et Systèmes de Production - Tél. 05.62.61.77.54 ou j.arino@gers.chambagri.fr