

*Témoignage de Roland Noyer, agriculteur dans le Tarn-et-Garonne*

**« Je ne vois que des avantages au tournesol dans notre région où cette culture incontournable doit être conservée et préservée »**



*Responsable de la  
commission Grandes  
Cultures de la Chambre  
d'Agriculture Tarn-Et-  
Garonne.*

« Le tournesol est une culture bien adaptée à nos régions, elle valorise nos terres argilo-calcaires moyennement riches et se positionne bien en terres séchantes, même si l'irrigation est un plus ... En 2016 par exemple, le rendement moyen sur mon exploitation a atteint 26 q/ha de moyenne, à l'image de notre secteur argilo-calcaire du Quercy dont la moyenne se situait entre 25 et 30 q/ha ; certains voisins ont même dépassé les 30 q/ha dans leur ferme. La plante a donc du potentiel ! Peu gourmande en intrants et bon précédent au blé, elle a toute sa place dans la rotation notamment en tant que tête de rotation.

**Economiquement parlant le tournesol se défend bien.** Les marges brutes en blé et tournesol sont régulièrement proches dans mon exploitation. Il y a des campagnes comme 2016 où la marge brute du tournesol est légèrement supérieure à celle du blé. Enfin, les charges opérationnelles du tournesol sont légèrement plus basses que pour les autres cultures et surtout plus prévisibles ! Attention toutefois à ne pas faire d'économies sur la protection limaces ou l'apport de fumure. Quoique limité, celui-ci est indispensable pour optimiser la performance de la culture et compenser les exportations par les graines.

**Pour réussir son tournesol il faut mettre toutes les chances de son côté dès l'implantation.** L'objectif n° 1 étant d'avoir une vigueur de la culture optimale dès le départ, afin de limiter les dégâts potentiels des ravageurs à la levée. Il est possible de réussir son tournesol sans surinvestir mais attention aux économies trompeuses : ne pas trop descendre sa densité surtout en condition de levée difficile et apporter la fumure nécessaire. Il faut bien sûr un minimum de soins et il est surtout nécessaire de suivre ses parcelles tout au long du cycle. Le choix des variétés à planter reste une étape essentielle car la protection de la culture passe avant tout par la génétique.

Pour des implantations réussies, il est indispensable de préserver à tout prix la structure du sol, en particulier pour permettre au pivot du tournesol de bien se développer. Dans mes parcelles, lorsque les labours sont relativement propres et ont bien évolués après l'hiver, je ne réalise qu'une reprise au vibroculteur avant le semis

Incontournable dans notre région le tournesol y a toute sa place et je souhaite que cette culture soit préservée. Elle est non seulement accessible à tous les producteurs au niveau de la technicité mais elle offre aussi des atouts agronomiques et économiques réels. Avec en plus l'image favorable dont elle bénéficie auprès du grand public, je ne vois que des avantages au tournesol dans notre région. »

*Propos recueillis par Claire Martin-Monjaret*