

Aussonne, le 6 octobre 2008

Maïs Grain

Récolte Sem'Expert[®] de février : 142,8 q / ha*

Le 26 septembre, avait lieu, en Lot-et-Garonne, la récolte d'une parcelle de maïs semée en Sem'Expert[®] fin février. Résultat de la pesée : 142,8 quintaux / hectare aux normes et 32 % d'humidité. Contrat rempli pour l'agriculteur et l'équipe Pioneer qui visaient un rendement de 125 q / ha.

Grâce au pilotage de semis Sem'Expert[®] de Pioneer[®], trois agriculteurs ont réalisé leur semis de maïs dès le mois de février. Parmi eux, M. Alain Farina, agriculteur sur la commune de Leyritz-Moncassin (Lot-et-Garonne). M. Farina utilise le service de semis piloté Sem'Expert[®] depuis 2003. Cette année, il a implanté une parcelle de maïs de 4 hectares dès le mois de février avec l'hybride très tardif PR34N84.

« Les conditions étaient réunies, explique M. Farina, et après discussion avec mon technicien Pioneer, nous avons décidé de déclencher les semis. Un semis aussi précoce comportait forcément une part de risques, mais nos expériences précédentes en Sem'Expert[®] nous ont démontré que l'on pouvait les gérer. D'ailleurs, j'ai toujours obtenu satisfaction en terme de rendement. »

Cette année, M. Farina visait un rendement de l'ordre de 125 q / ha pour cette parcelle située sur les coteaux. Sept mois après les semis, l'heure était au bilan. Résultat de la pesée réalisée vendredi 26 septembre : 142,8 q / ha aux normes et 32 % d'humidité. Contrat rempli !

« Tout seul, je ne me serais pas lancé dans un semis en février, mais bien épaulé, ça marche. La preuve ! », conclut M. Farina.

* Résultat rendement ramené aux normes.



Récolte le 26 septembre de la parcelle de maïs semée le 28 février en Sem'Expert[®] à Leyritz-Moncassin (47)

Contact Presse :

Karine Affaton,
Resp. Communication,
Tél. 05 61 06 21 63