



---

## Compte rendu de visite

**Date:** 17 Novembre 2023  
**Lieu :** Gouvernorat Ariana  
**Objet:** Visite de diagnostic

### Participants:

- Dalel Toumi Azouz & Mlayeh Olfa: **PRRDA-NE**
- Mouna Majdoub : **OEP Ariana**
- Ali Zbidi : **Agriculteur**

Dans le cadre de ses activités, et pour identifier de nouveaux sites d'hébergement de plateformes de transfert du savoir et des résultats de la recherche agricole dans le domaines des productions fourragères au titre de la campagne 2023-2024, le Pôle Régional de Recherche Développement Agricole du Nord-Est en collaboration avec la direction régionale l'OEP de l'Ariana a organisé une visite de diagnostic chez l'agriculteur Ali Zbidi.

L'exploitation de monsieur Zbidi s'étend sur 250 ha exploité dans sa majorité en grandes cultures en pluvial en adoptant un assolement biennal (avoine/ fenugrec) ou triennal (le blé/ avoine/colza). Il cultive aussi l'artichaut. Sur une parcelle limitrophe à une petite station de traitement et d'épuration des eaux usées, il cultive environ 3 ha de cultures fourragères (luzerne, bersim) irriguées par les eaux usées traitées (convention entre l'agriculteur, l'ONAS et CRDA Ariana).



---

Monsieur Zbidi est aussi un multiplicateur de semences notamment pour la vesce Narbonne « Faiza ».

Un accord entre l'agriculteur et le pôle a porté sur l'introduction de nouvelles cultures, à savoir :

- La vesce commune « INRAT 303 »
- Le triticales « Our »
- L'Atriplex « Atriplex hortensis »

Ainsi, au titre de la campagne 2023-2024, le pôle a fourni les semences nécessaires pour la plateforme. Les cultures de cette plateforme seront installées sur des parcelles irrigables soit par les eaux usées traitées, soit par l'eau d'un puits dans la région de Cherfech, et ce tenant compte des conditions climatiques caractérisées par un déficit pluviométrique important.

Les deux parcelles ont été visitées. Il a été convenu de réserver une parcelle irrigable à Cherfech pour la plateforme.