

FICHE SIGNALÉTIQUE DU DOMAINE **MALLAHA**

1. LOCALISATION

Gouvernorat : MANNOUBA

Délégation : TEBOURBA

2. DONNEES CLIMATIQUES (Station de Mateur)

| Mois | Sept | Oct | Nov | Déc | Jan | Fév | Mars | Avril | Mai | Juin | Juil | Août | Annuelle |
|----------------------------------|------------|------|------|-----|------|------|------|-------|------|------|------|------|-------------|
| Etage Bioclimatique | Sub-humide | | | | | | | | | | | | |
| Pluviométrie Moyenne (mm) | 34 | 71 | 70 | 76 | 76 | 73 | 58 | 42 | 25 | 11 | 3 | 7 | 548 |
| Température Moyenne (°C) | 24.3 | 19,9 | 15,3 | 12 | 10,5 | 10,9 | 12,4 | 14,6 | 18.7 | 23.2 | 26.3 | 27.4 | 17,9 |

3. PATRIMOINE FONCIER DE LA PARCELLE (HA)

| N° du titre foncier | Nom de la parcelle | Superficie (ha) |
|---|--------------------|-----------------|
| Il sera précisé dans le contrat de location | | 348 |
| Total | | 348 |

4. SUPERFICIE TOTALE ET SA REPARTITION ACTUELLE (HA)

| Désignation | Sec | Irrigué | Total |
|---|------------|---------|------------|
| Arboriculture | - | | - |
| Superficie assolable | 313 | | 313 |
| Parcours | 26 | | 26 |
| S/Total | 339 | | 339 |
| Inculte (Aire vitale, pistes, oued,...) | 9 | | 9 |
| Total | 348 | - | 348 |

5. RESSOURCES EN SOLS ET APTITUDES CULTURALES

- **Type de Sols** : Sols peu évolués d'apport.
- **Vocation** : Grandes cultures en sec.

6. RESSOURCES EN EAU

| Sources | Nombre | Débit total l/s | Salinité (g/l) | Observations |
|------------------|--------|--------------------|-------------------|------------------|
| Puits de surface | 2 | | | Pour abreuvement |

Source : CRDA de Mannouba-2019.

7. PERSONNEL EXISTANT (à prendre en charge)

- **Unité de Gestion** : 0
- **Technique** : 0
- **Exécution** : Ouvriers (1).

8. INFRASTRUCTURES EXISTANTES

8.1. Bâtiments d'exploitation (*)

| Désignation | Nombre | Superficie (m ²) | Etat | Observations |
|----------------|--------|------------------------------|-------|--------------|
| Administration | 1 | 12 | Bon | - |
| Logement | 1 | 40 | Moyen | A aménager |
| Hangar | 2 | 770 | Bon | - |
| Bergerie | 1 | 875 | Moyen | A aménager |

8.2 Autres infrastructures

| | | | | |
|-------------------------------------|-----|-------------------------------------|--------|-------------------------------------|
| Electrification | Oui | <input checked="" type="checkbox"/> | Non | <input type="checkbox"/> |
| Eau potable | Oui | <input checked="" type="checkbox"/> | Non | <input type="checkbox"/> |
| Eau potable et d'abreuvement | | | | |
| Réseau SONEDE | | <input type="checkbox"/> | Autres | <input checked="" type="checkbox"/> |

Source : Puits de surface.

9. OCCUPATION DU SOL ET RENDEMENTS MOYENS* (Campagne 2018/2019)

9.1. Cultures annuelles

| Cultures | Superficie en Sec (Ha) | Rendements* (Qx/ha) | Superficie en Irrigué (Ha) | Rendements (Qx/ha) | Superficie Totale (Ha) |
|--------------------|------------------------|---------------------|----------------------------|--------------------|------------------------|
| Blé dur | 158 | 23 | | | 158 |
| Blé tendre | 40 | 12 | | | 40 |
| Foin | 27 | 277 b | | | 27 |
| Orge | 33 | 17 | | | 33 |
| Colza | 50 | 15 | | | 50 |
| Terre non cultivée | 5 | | | | 5 |
| Total | 313 | | | | 313 |

*Source : Cellule de Gestion des Terres de déchéance " Grand Tunis " de l'OTD.

9.2. Plantations (NEANT)

| Espèces | Superficie Ha | Age | Nombre de pieds | Rendements (Qx/ha) |
|--------------|---------------|-----|-----------------|--------------------|
| | | | | |
| Total | | | | |

10. ORIENTATIONS DE DEVELOPPEMENT

Réhabilitation des bâtiments d'exploitation, développement des grandes cultures en sec avec la multiplication des semences et intégration de l'élevage ovin à viande.

- **L'élevage de 1000 brebis** **CP : 100%**

(CP : Coefficient de Pondération)

11. PERSONNEL SUPPLEMENTAIRE MINIMUM REQUIS

En plus du personnel existant, le promoteur est tenu à recruter le personnel suivant :

- **Unité de Gestion** : Gestionnaire (1), Comptable (1), Magasinier (1)
- **Technique** : Technicien supérieur en grandes cultures (1), Technicien supérieur en production animale (1)
- **Exécution** : Ouvriers (4) *

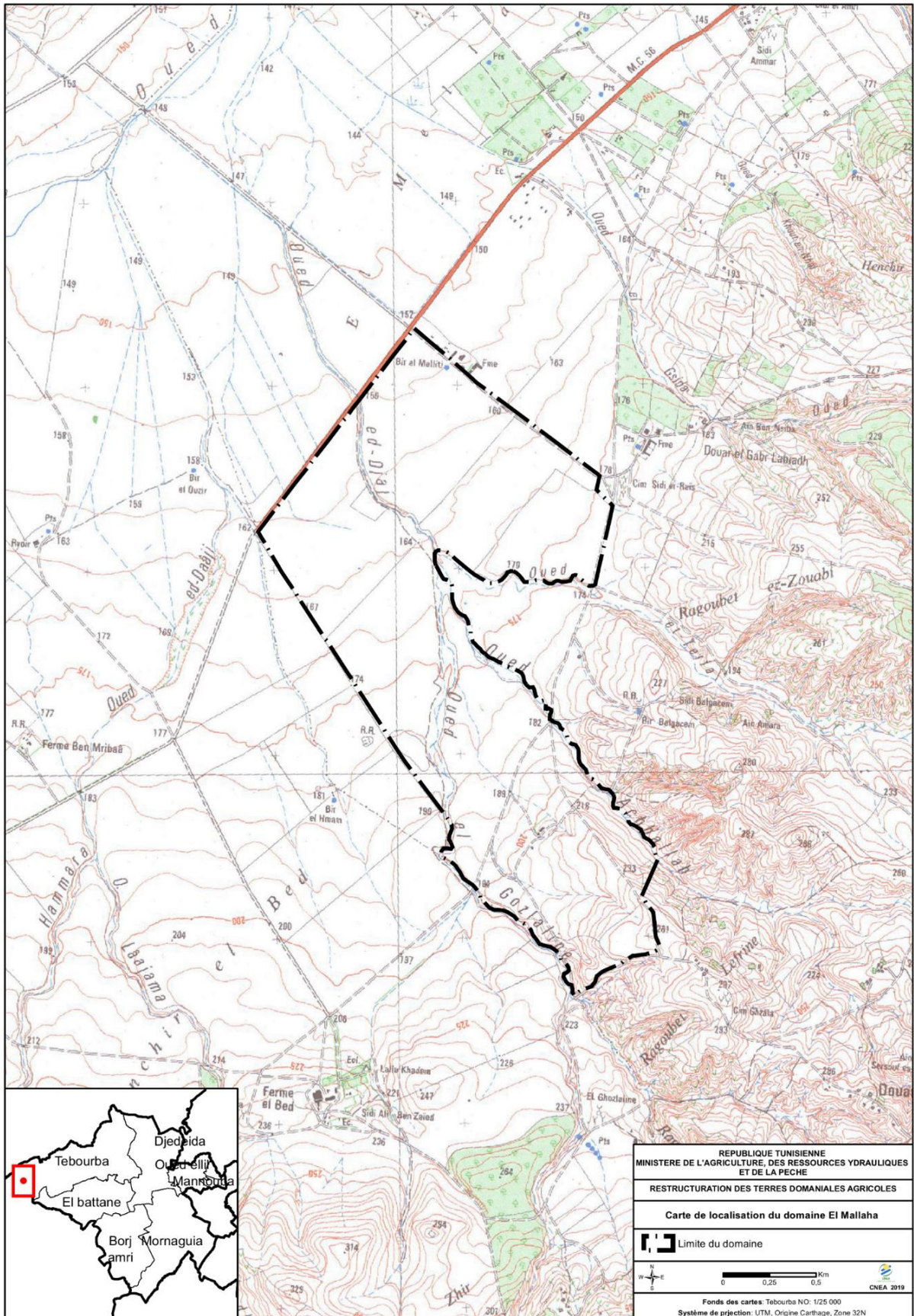
(*) Sans tenir compte du nombre de bergers nécessaire.

12. DUREE DE LOCATION :

15 ans

N.B. :

L'étude d'identification doit être élaborée sur la base des données des ressources en eau indiquées dans la présente fiche.



Domaine : MALLAHA