|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **[FICHE TECHNIQUE DE L’ORGANISME]** |
|  |

CCLS DE TLEMCEN



**1-Dénomination :** CCLS DE TLEMCEN

**2- Capital social :** 520.778,56.

**3-Chiffre d’affaire** : 635.263.915,10

**4-Date de création :** 1938 (Date d’installation 05 07 1962)

**5-Numéro d’agrément :** 304/13.

**6-Adresse :** BP 62Abou Tachfine Tlemcen.

**7-Numéro de téléphone :** 043 38 92 60/61 **fax :** 043 38 92 64.

**8- email :** [cclstlemcen13@hotmail.fr](mailto:cclstlemcen13@hotmail.fr) [dsaptlemcen@live.fr](mailto:dsaptlemcen@live.fr)

**9. Zone d’action :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Wilaya | Commune | Daïra |
| Tlemcen | O/Mimoun | O/Mimoun |
| Tlemcen | A/Tellout | O/Mimoun |
| Tlemcen | Maghnia | Maghnia |
| Tlemcen | Fillaoucene | Fillaoucene |
| Tlemcen | El Fehoul | Remchi |
| Tlemcen | Remchi | Remchi |
| Tlemcen | 7/Chioukh | Remchi |
| Tlemcen | Hennaya | Hennaya |
| Tlemcen | A/Youcef | Hennaya |
| Tlemcen | Sebra | Sebra |
| Tlemcen | Bensekrane | Bensekrane |
| Tlemcen | S/Abdelli | Bensekrane |

**10-Effectif de l’organisme par catégorie socioprofessionnelle**

|  |  |
| --- | --- |
| Catégorie | effectif |
| 9/1 | 50 |
| 9/3 | 1 |
| 10/1 | 16 |
| 10/2 | 5 |
| 11/1 | 1 |
| 11/2 | 14 |
| 11/3 | 8 |
| 11/4 | 2 |
| 12/1 | 30 |
| 12/2 | 3 |
| 12/3 | 4 |
| 13/2 | 18 |
| 13/3 | 1 |
| 13/4 | 3 |
| 14/1 | 3 |
| 14/2 | 2 |
| 14/3 | 4 |
| 14/4 | 2 |
| 15/1 | 7 |
| 15/3 | 4 |
| 15/4 | 3 |
| 15/5 | 6 |
| 16/1 | 5 |
| 16/2 | 3 |
| 16/3 | 1 |
| 16/4 | 1 |
| 17/1 | 1 |
| 17/3 | 4 |
| 18/4 | 1 |
| 20/3 | 1 |
| TOTAL | 203 |

**11- Activités de l’organisme :**

* **Transfert** ; Transfert inter et autre Organisme (Port Ghazaouet vers les complexes et tous l’Ouest selon les attributions)

(Les unités de collecte vers les stations de semences)

* **Conditionnement des semences ; (**céréales et légumes secs)
* les quantités à usiner pour la CCLS de Tlemcen par ans est l’ordre de 110 000 à 120 000 Qx, par ailleurs pour les légumes ses est de l’ordre de 6000 à 8000 Qx.
* **Les ventes de semences et intrants ;**
* Les ventes par ans pour les céréales au niveau de la Wilaya de Tlemcen ; de 120 000 Qx à 130 000 Qx.
* Concernant les légumes secs entre 600 à 850 Qx
* Provisionnements des Vente par espèces

|  |  |
| --- | --- |
| **Espèces** | **Quantités (Qx)** |
| Blé Dur | 50 000 à 55 000 |
| Blé Tendre | 25 000 à 30 000 |
| Orge | 45 000 à 50 000 |
| Avoine | 900 à 1 000 |
| P/chiche | 600 à 800 |

* Vente des engrais et désherbants et fongiques

**Engrais de fond** ; besoins par ans 30 000 Qx.

**Engrais de couverture**; Besoins par ans 30 000 Qx

**Désherbage**; 12 500 à 15 000 Ha

**Traitement fongique**: est l’ordre de 1000 Ha

**12- Clients domiciliés :**

|  |  |
| --- | --- |
| Clients | Nombre |
| Agriculteurs | 13200 |
| Multiplicateurs | 160 a 170 |
| semouleries | 2 |
| Minoterie | 10 |
| Eleveur | 1360 |

**13- Superficie céréalière et superficie du P.M.S**

**\* Superficie céréalière**: 160 000 à 170 000 Ha emblavée par an.

|  |  |
| --- | --- |
| **Espèces** | **Superficie**  **à emblaver (Ha)** |
| BLE DUR | 50 000 à 55 000 |
| BLE TENDRE | 44 000 à 48 000 |
| ORGE | 50 000 à 55 000 |
| AVOINE | 5 000 à 6 000 |
| P/CHICHE | 1. à 200 |

* **superficies à emblaver programme de multiplication**
* 12 000 à 13 000 Ha PMS

|  |  |
| --- | --- |
| **Espèces** | **Superficie**  **a emblavé (Ha)** |
| BLE DUR | 5 500 à 6 000 |
| BLE TENDRE | 2 000 à 2 500 |
| ORGE | 2 500 à 3 000 |
| AVOINE | 400 à 450 |
| P/CHICHE | 600 à 700 |

**14- CAPACITES DE STOCKAGE :**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Communes** | **Lieux** | **Capacités Stockage** | **Type d’infrastructure** | **Produits** |
| Maghnia | Maghnia | 163 000.00 | **Silos métallique** | BT |
| Nedroma | Nedroma | 10 000.00 | **Silos métallique** | BD |
| Fellaoussen | Fellaoussen | 12 500.00 | **Silos métallique** | BD |
| Remchi | Remchi | 10 000.00 | **Silos métallique** | BD |
| S -Abdelli | S -Abdelli | 10 000.00 | **Silos métallique** | BD |
| Sebdou | Sebdou | 10 000.00 | **Silos métallique** | Orge |
| A –Tachfine | A –Tachfine | 400 000.00 | **Silos béton** | BD//BT |
| A –Fezza | A –Fezza | 300 000.00 | **Silos béton** | BD//BT |
| Nedroma | Nedroma | 10 000.00 | **Silos béton** | BT |
| A –Youcef | A –Youcef | 12 500.00 | **Silos béton** | BD//BT |
| Bensekrane | Bensekrane | 10 000.00 | **Silos béton** | ORGE//BD//BT |
| A –Tallout | A –Tallout | 10 000.00 | **Silos béton** | BD |
| Tlemcen | Tlemcen | 32 000.00 | **Silos béton** | ORGE |
| Sebra | Sebra | 12 500.00 | **Silos béton** | ORGE//BD//BT |
| Maghnia | Maghnia | 24 000.00 | **Silos béton** | BD//ORGE |
| A-Youcef | A-Youcef | 30 000.00 | **Hangars** | Engrais//Semence |
| Bensekrane | Bensekrane | 30 000.00 | **Hangars** | Engrais//Semence |
| S –Abdelli | S –Abdelli | 60 000.00 | **Hangars** | ORGE //BT//BD Engrais//Semence |
| S –Senouci | S –Senouci | 30 000.00 | **Hangars** | ORGE //BT//BD Semence |
| A-Talloute | A-Talloute | 30 000.00 | **Hangars** | ORGE //BT//BD Engrais//Semence |
| Remchi | Remchi | 30 000.00 | **Hangars** | ORGE //BT//BD Engrais//Semence |
| Remchi | Remchi | 15 000.00 | **Magasins** | Semences |
| A –Youcef | A –Youcef | 6 000.00 | **Magasins** | Semences |
| Bensekrane | Bensekrane | 15 000.00 | **Magasins** | Semences |
| S-Abdelli | S-Abdelli | 15 000.00 | **Magasins** | Matériels |
| O –Mimoun | O –Mimoun | 60 000.00 | **Magasins** | Engrais |
| A –Tallout | A –Tallout | 25 000.00 | **Magasins** | B-T |
| El –Gor | El –Gor | 25 000.00 | **Magasins** | BD//BT//ORGE |
| Sebdou | Sebdou | 10 000.00 | **Magasins** | ORGE |
| Tlemcen | Tlemcen | 12 000.00 | **Magasins** | Engrais |
| Maghnia | Maghnia | 15 000.00 | **Magasins** | Engrais |
| Maghnia | Maghnia | 21 500.00 | **Stations de semences** | BT |
| Bensekrane | Bensekrane | 21 500.00 | **Stations de semences** | BD//ORGE |
| O –Mimoun | O –Mimoun | 20 000.00 | **Stations de semences** | BD |
| Sebra | Sebra | 32 000.00 | **Stations de semences** | ORGE |
| O – Mimoun | O – Mimoun | 280 000.00 | **Location** | BT//BD//ORGE |

**15. Nombre de stations de semences**

La CCLS de Tlemcen possède 05 stations spécialisées selon le tableau ci-dessous.

**Capacités réelles de stockage par station**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Station**  **De semences** | **Capacités De stockage (QX)** | **Capacités de conditionnement**  **2 x 8Heures/Jour** | **Qtés et Produits**  **à usiner** |
| **MAGHNIA** | 21 500 | 600 Qx/J | 30.000 B.TENDRE |
| **BENSEKRANE** | 36 500 | 600 Qx/J | 12.000 B.DUR  15.000 ORGE |
| **O/MIMOUN** | 20 000 | 900 Qx/J | 25.000 B.DUR |
| **SEBRA** | 33 500 | 600 Qx/J | 10 000 B.DUR  25.000 ORGE |
| **A/TACHFINE** | 10 000 | 300 Qx/J | 18.000 P/CHICHE |

**NB :** Les stations d’O/mimoun et Bensekranesont dotés d’un nettoyeur séparateur de type ALMAZ d’une capacité de conditionnement de 100 Qx/Heure.

* **Capacités réelles de stockage par station**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lieux** | **Marques** | **Capacités** | **Spécialités** |
| **MAGHNIA** | Vertical MKIC | 38 Qx/h | B.TENDRE |
| **BENSEKRANE** | VERTICAL HEID-A  (Assemblage) | 38 Qx/h | B.DUR  ORGE |
| Nettoyeur-séparateur  (ALMAZ) | 100 Qx/h |
| **O/MIMOUN** | Horizontal HEID-A  (Assemblage) | 31 Qx/h | B.DUR |
| Nettoyeur-séparateur  (ALMAZ) | 100 Qx/h |
| AK MAKINA DEGIRMEN  (Horizontal) sous hangar | 50 Qx/h |
| **SEBRA** | VERTICAL HEID-A  (Assemblage) | 38 Qx/h | B.DUR  ORGE |
| **A/TACHFINE** | Vertical SONAGHTER | 19 Qx/h | P/CHICHE |

**16. Nombre de points de collecte: « *20 points de collecte »***

* 17 points de collecte sont tous équipées par des ponts bascule de pesage.
* 03 hangars sont réquisitionnés au niveau de Tedjmout (Daîra d’Aîn-Tellout), Aîn-Nahala et Belhadji Boucif (Daîra Sidi Djillali) d’une capacité de 10 000,00 Qx.

**17 - Matériel de Motoculture :**

* ***Nombre des machines disponibles :***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Type de M.B** | **Nature** | **Matériel Disponible** | **Matériel à mettre**  **à la disposition**  **des agriculteurs** | **Panne** |
| **SAMPO** | SAC | 30 | 26 | 04 |
| VRAC | 13 | 13 | / |
| **CLAAS** | VRAC | 04 | 03 | 01 |
| **PMA** | SAC | 02 | / | 02 |
| VRAC | 02 | / | 02 |
| **Total** |  | **51** | **42** | **09** |

\* Ramasseuse press (Botteuse): 18

\* Giro Andeneur : 30

* **Parc disponible au niveau de la CCLS Tlemcen**
  + - * **Labours semailles**

|  |  |
| --- | --- |
| **Type de matériel** | **Nombres** |
| **Matériel de traction :** 150 CV/ 80 CV  Cirta 6807 | 09 |
| **Matériel de travail de sol :**  Charrue  Cover-crop  Cultivateurs  Rouleau  faucheuses  Ramasseuses press | 12  25  30  46  16  18 |

**18. Projet en cours de réalisation**

Un projet sur la commune de Bensekrane , dock métallique d’une capacité de 100 000 Qx

Un autre projet sur la Commune de O/Mimoun, dock béton d’une capacité de 300 000 Qx