

Royaume du Maroc



Ministère de l'Agriculture, du Développement
Rural et des Eaux et Forêts

Direction de l'Enseignement de la Recherche
et du Développement

INSTITUT DES TECHNICIENS SPÉCIALISÉS EN AGRICULTURE DE SOUHLA



Adresse : BP 806 Marrakech
Tél/Fax 044 43 88 66 / 044 43 88 69

I – Missions et attributions de l'Institut

- Formation des techniciens spécialisés en Horticulture
- Formation des techniciens en Polyculture-Élevage
- Formation des ouvriers qualifiés en Polyculture - Élevage
- Formation par apprentissage des jeunes ruraux,
- Formation continue des professionnels et maîtres de stage
- Formation continue des cadres et agents du MADREF
- Formation des jeunes promoteurs à la création d'entreprises agricoles
- Conduite de travaux de recherche et développement
- Réalisation des études et projets
- Alphabétisation fonctionnelle des populations rurales
- Développement de la coopération en matière de formation
- Suivi et appui à l'insertion des lauréats

II – Historique

- 1954 : création de l'établissement pour la formation d'Adjoint Technique Agricole
- 1984 - 1999 : formation de Technicien
- A partir de 1999 : formation des Techniciens et des Ouvriers Qualifiés,
- 2000 : l'ITA devient ITSA

III – Moyens

Les ressources Humaines :

- ◆ 26 formateurs
- ◆ 3 agents d'encadrement pédagogique
- ◆ 36 agents administratifs et de soutien

Les bâtiments de l'Institut :

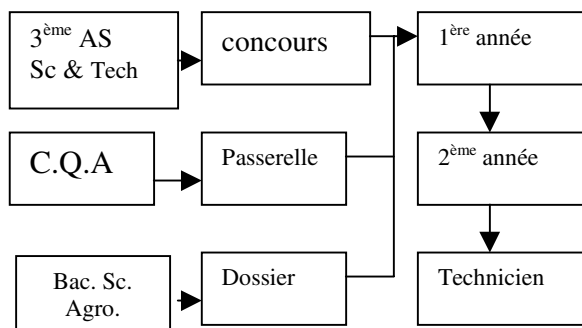
- **un bloc pédagogique**
 - ⊗ 6 salles de classes,
 - ⊗ 1 salle de réunion
 - ⊗ 1 salle d'informatique,
 - ⊗ 1 bibliothèque
 - ⊗ 1 laboratoire
 - ⊗ 2 bureaux pour enseignants
 - ⊗ 1 salle d'usage pédagogique
 - ⊗ 1 Centre d'appui à la formation pratique .
- **un bloc d'internat**
 - ⊗ 1 cuisine ,
 - ⊗ 1 réfectoire 120 places
 - ⊗ des dortoirs de 150 places
- **un bloc administratif**
 - ⊗ 9 bureaux,
 - ⊗ 1 salle de réunion
- **1 ferme d'application de 74 ha**



IV- Conditions d'accès

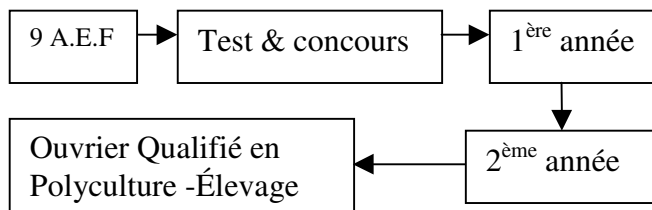
Niveau technicien :

- Niveau scolaire : 3^{ème} A.S au minimum
- Age : 25 ans au plus



Niveau Ouvrier qualifié :

- Niveau scolaire : 9^{ème} année fondamentale
- Age : 15 à 25 ans



Programme des ouvriers qualifiés en Polyculture - Elevage

| Agrégats et Disciplines | 1 [°] A | 2 [°] A | Total |
|---|------------------|------------------|-------------|
| Formation de base | 160 | 40 | 200 |
| Français | 20 | - | 20 |
| Calcul professionnel | 20 | - | 20 |
| Techniques de communication | - | 20 | 20 |
| Botanique | 20 | - | 20 |
| Pédologie | 20 | - | 20 |
| Climatologie | 20 | - | 20 |
| Sport et activités socioculturelles | 60 | 20 | 80 |
| Enseignement technique | 460 | 90 | 550 |
| Techniques culturelles | 20 | - | 20 |
| Techniques de fertilisation | 20 | - | 20 |
| Techniques d'irrigation | 20 | - | 20 |
| Techniques de production de plants | 20 | - | 20 |
| Techniques phytosanitaires des cultures | 40 | - | 40 |
| Grandes cultures | 60 | 20 | 80 |
| Arboriculture fruitières | 60 | 20 | 80 |
| Cultures légumières | 60 | 20 | 80 |
| Mécanisation agricole | 50 | - | 50 |
| Technique d'élevage | 80 | 20 | 100 |
| Aménagement des espaces verts | 20 | - | 20 |
| Enseignement socioprofessionnel | 20 | 60 | 80 |
| Organisation du travail | 20 | - | 20 |
| Législation du travail | - | 20 | 20 |
| Notions en marketing | - | 20 | 20 |
| Organisation dans le milieu professionnel | - | 20 | 20 |
| Formation pratique et stages | 720 | 1280 | 2000 |
| Stages | 640 | 1120 | 1760 |
| Sessions d'appui à la formation | 80 | 160 | 240 |
| Total | 1360 | 1470 | 2830 |

Programme des Techniciens en Horticulture

| Agrégats et Disciplines | 1 [°] A | 2 [°] A | Total |
|---|------------------|------------------|-------------|
| Formation de base | 200 | 50 | 250 |
| Statistique | 40 | - | 40 |
| Informatique | 40 | - | 40 |
| Biologie végétale | 40 | - | 40 |
| Bioclimatologie | 30 | - | 30 |
| Sciences du sol | 30 | - | 30 |
| Techniques de communications | - | 30 | 30 |
| Sport | 20 | 20 | 40 |
| Formation technique | 400 | 150 | 550 |
| Techniques de prod. Végétale | 70 | 30 | 100 |
| Floriculture | 40 | 20 | 60 |
| Protection des cultures | 40 | 30 | 70 |
| Fertilisation | 40 | - | 40 |
| Irrigation | 40 | - | 40 |
| Horticulture | 30 | 20 | 50 |
| Production des plants et semences | 30 | 20 | 50 |
| Conditionnement et conservation des fruits et légumes | 20 | - | 20 |
| Cultures Maraîchères | 70 | 20 | 60 |
| Mécanique agricole | 20 | 30 | 50 |
| Enseignement socioprofessionnel | 160 | 140 | 300 |
| Comptabilité des entreprises agricoles | 50 | - | 50 |
| Gestion de l'entreprise agricole | 30 | 20 | 50 |
| Commercialisation | - | 40 | 40 |
| Economie générale | 30 | - | 30 |
| Organisation scientifique du travail agricole | 20 | - | 20 |
| Législation du travail | - | 20 | 20 |
| Création de l'entreprise agricole | - | 60 | 60 |
| Environnement socioprofessionnel | 30 | - | 30 |
| Formation pratique et stage | 540 | 960 | 1500 |
| Session d'Appui à la formation pratique | 50 | 150 | 200 |
| Stage en entreprise | 490 | 810 | 1300 |
| Total | 1300 | 1300 | 2600 |