

Royaume du Maroc



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



La Direction Régionale
de l'Agriculture
Marrakech - Safi



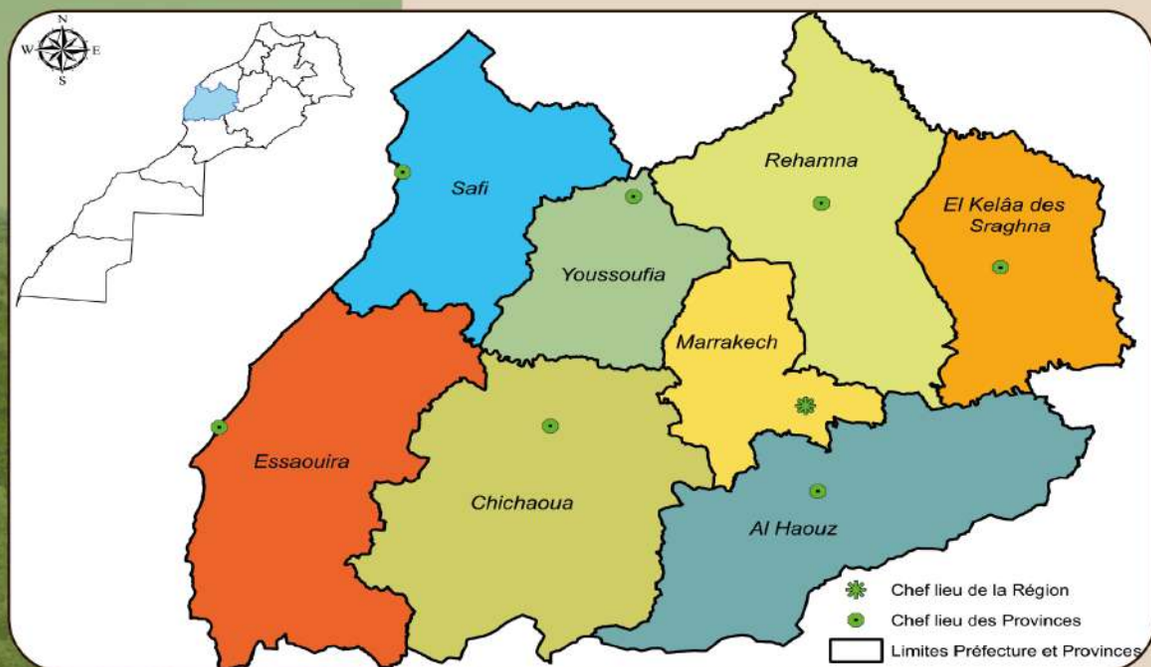
Monographie Agricole

Région Marrakech Safi



Avril 2025

Région Marrakech Safi



Données générales :

- **Superficie géographique Totale:** 3 923 520 Ha
- **Population Totale:** 4 520 569 habitants dont 57% en milieu rural
- **Superficie Agricole Utile (SAU):** 2 055 977 Ha
- **Forêts:** 721 876 Ha
- **Parcours:** 67 000 Ha
- **Climat:**
 - **Pluviométrie moyenne:** 200 mm par an (min: 132 mm; max: 390 mm)
 - **Moyenne des températures minimales du mois de janvier:** 4°C
 - **Moyenne des températures maximales du mois d'août:** 38°C.



Zone d'action

La zone d'action de la Direction Régionale de l'Agriculture Marrakech -Safi est limitée au Nord par la région du Grand Casablanca -Settat , à l'Est par la région de Beni Mellal -Khénifra , au Sud-Est par la région de Drâa -Tafilalet, au Sud par la région de Souss -Massa et à l'Ouest par l'Océan Atlantique .

La région compte sept provinces et une préfecture : Chichaoua, Al Haouz, El Kelâa des Sraghna, Essaouira, Rhamna, Safi, Youssoufia et la Préfecture de Marrakech .

Répartition des superficies :

Préfecture/Province	Superficie Totale (Ha)	SAU (Ha)	Nombre de communes
Marrakech	259 100	156 867	15
Al Haouz	605 900	145 080	40
Chichaoua	710 000	289 012	35
El Kelaa des Sraghna	393 300	302 746	43
Essaouira	655 500	312 162	57
Rhamna	571 200	404 742	25
Safi	432 740	246 113	25
Youssoufia	295 780	199 255	11
Total Région	3 923 520	2 055 977	251

Ressources en terres agricoles :

Superficie :

Plus de 50% de la superficie totale de la région est utilisée pour l'agriculture, dont 353 000 ha irrigables (soit 17% de la SAU)

Superficie (ha)



Superficie agricole utile (ha)

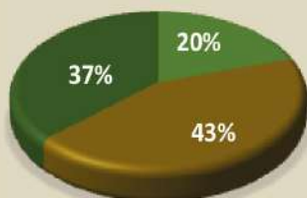
Superficie irriguée en GH (ha)

Superficie irriguée en PMH (ha)

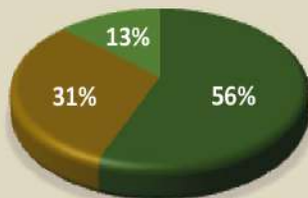
Superficie en bour (ha)

Structures foncières (SAU) :

Superficies (ha)



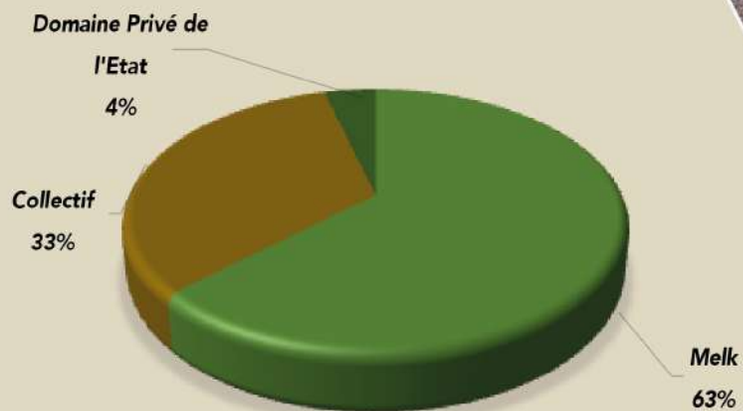
Nbre d'exploitations



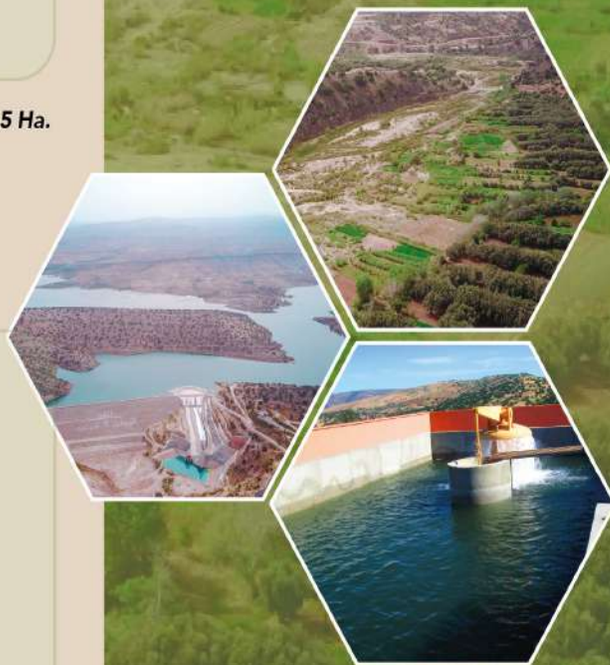
- Moins de 5Ha
- 5 à 20 Ha
- Plus de 20 Ha

Nette dominance de la micropropriété: 56% des exploitations ont moins de 5 Ha.

Statuts fonciers :



Importance du statut Melk et des terres collectives



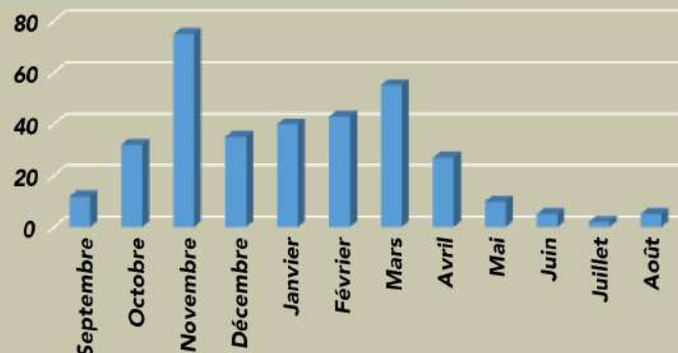
Ressources en eaux

Pluviométrie

Pluviométrie annuelle moyenne :

200 mm (min: 132 mm; max: 390 mm)

Répartition de la pluviométrie par mois (mm)



Eaux superficielles

Les ressources en eaux superficielles mobilisables dans la région proviennent de huit barrages

Barrage	Site du barrage	Oued concerné	Retenue Max (Mm3)	Sup. dominée (Ha)	Dotation en année normale (Mm3)
Hassan 1 ^{er}	Azilal	Oued Lakhdar	236	42100	310
My Youssef	Al Haouz	Oued Tassaout	143	52000	260
Lalla Takerkoust	Al Haouz	Oued N'Fis	54	31340	82
Yakoub Mansour	Al Haouz	Oued N'Fis	70		
Abou AlAbbas Sebti	Chichaoua	Assif Lmal	24	3600	18
My Abderahmane	Essaouira	Lksoub	65	1300	11
Bin El Ouidane (en partie)	Azilal	Oued El Aabid	1216	37500	235
Al Massira (en partie)	Settat	Oum R'biaa	1809	7000	
Total			3617	174840	916

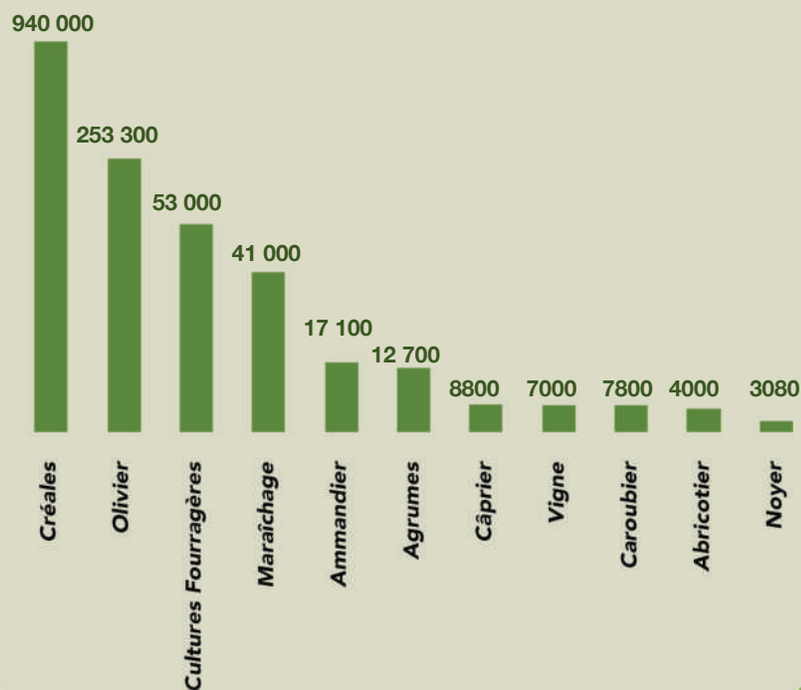
Eaux souterraines

Offre d'environ 530 Millions de m³, soit 26% des besoins en eau d'irrigation.

Productions agricoles

Productions végétales

Superficie des principales cultures (Ha)



La région Marrakech-Safi offre une gamme diversifiée de produits végétaux destinés à l'exportation ou à la satisfaction de la demande du marché national.



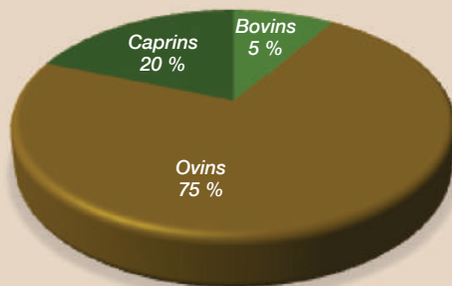
Productions végétales (Réalizations moyennes)

<i>Filière</i>	<i>Superficie (Ha)</i>	<i>Production (T)</i>
<i>Olivier</i>	253 300	385 000
<i>Agrumes</i>	12 700	325 000
<i>Céréales</i>	940 000	715 000
<i>Cultures fourragères</i>	53 000	1 960 000
<i>Maraîchage</i>	41 000	665 000
<i>Abricotier</i>	4 000	49 500
<i>figuier</i>	4 030	10 000
<i>Grenadier</i>	3650	16 215
<i>Amandier</i>	17 100	7 100
<i>Noyer</i>	3 080	1 900
<i>Pommier</i>	4 150	45 000
<i>Vigne</i>	7 000	51 000
<i>Caroubier</i>	7 800	7 800
<i>Câprier</i>	8 800	10 500
<i>Arganier</i>	154 700	57 000



Productions animales (Réalizations moyennes)

Effectif du cheptel



Ressources fourragères

- 53 000 Ha dont 80 % de Luzerne.
- Par cours : 67000 Has.

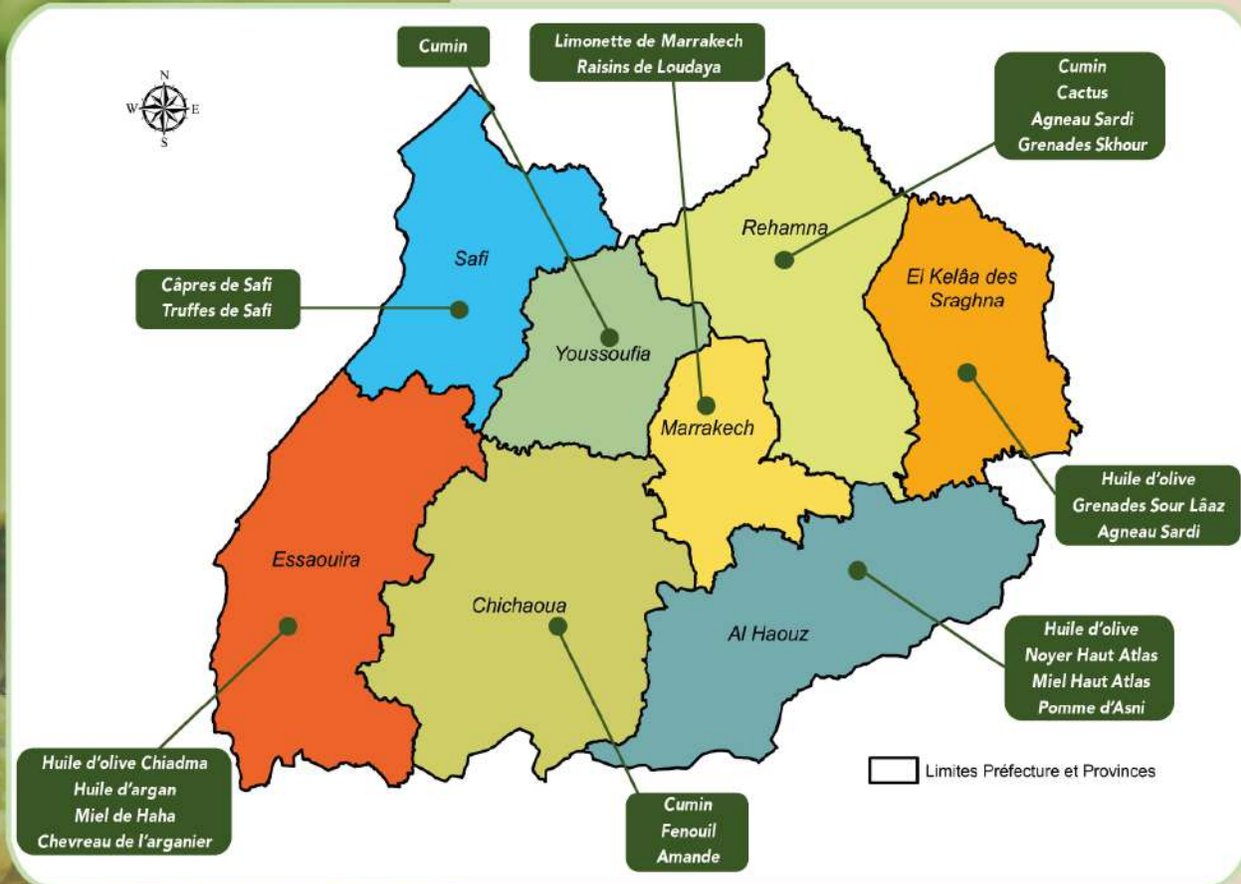
Moyennes des Principales Productions

- Lait : 450 000 T/an.
- Viandes rouges : 83 000 T/an.
- Viandes Blanches : 115 000 T/an.
- Œufs de consommation : 557 Millions unités/an.
- Miel : 750 T/an.



Produits de terroir

Localisation géographique des principaux produits de terroir



La labellisation:

Un outil performant de développement et de promotion des produits de terroir.

Produits labellisés

Produits	Année d'obtention du SDOQ	Localité
Huile d'olive Tyout Chiadma (AOP)	2009	Essaouira
Huile d'olive Aghmat Aylane (AOP)	2014	Al Haouz
Argane (IGP)	2009	Essaouira
Câpres de Safi (IGP)	2014	Safi
Cumin beldi de Rhamna (IGP)	2015	Rhamna
Huile d'olive d'Amzmiz (IGP)	2018	Al Haouz
Noix de l'Atlas Haouz Marrakech (IGP)	2018	Al Haouz
Pomme du Haouz	2019	Al Haouz
Huile d'olive Mogador Essaouira	2023	Essaouira

Produits en cours de labellisation

Produits de terroir	Localité
Miel de Haha	Essaouira
Chevreau de l'arganier	Essaouira
Fenouil de Chiadma	Essaouira
Agneau Sardi	El Kelâa des Sraghna + Rhamna



Valorisation de la Production

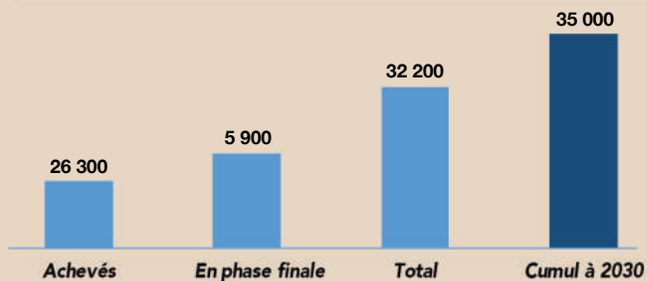
Filière	Type d'unité	Nbre d'unité	Capacité (T/an)
Céréales	Minoterie	18	895 500
Cactus	Valorisation	14	18 400
Arboriculture	Transformation	17	48 261
	Conditionnement	13	50 483
Maraîchage	Conditionnement	24	188 470
Viandes rouges	Abattoirs	2	12 000
	Ateliers de découpe	9	10 000
Production d'aliments de bétail	Production d'aliments de bétail	12	650 000
Agrumes	Station de conditionnement	8	140 000
Olivier	Trituration des olives	650	260 400
	Conserve des olives	33	170 000
Câpre	Transformation	9	16 465
Arganier	Transformation	138	1 650
Lait	Usines de lait	1	130 000
	Fromageries	18	37 700
Œufs	Conditionnement des œufs de consommation	2	531 millions d'unités
Miel	Mielleries	16	900
Plantes aromatiques et médicinales (PAM)	Transformation	30	17 000
Viandes blanches	Abattoirs des viandes blanches	6	15 500
	Ateliers de découpe	5	15 500



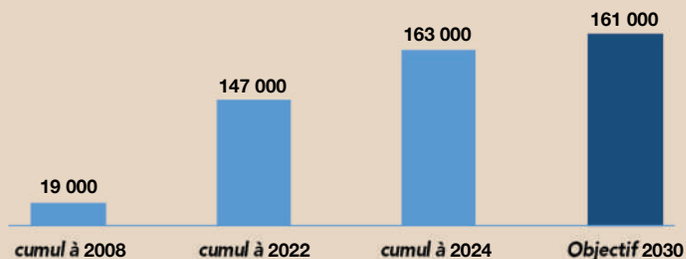
Économie et valorisation de l'eau d'irrigation

Modernisation de la grande hydraulique pour une meilleure efficacité d'utilisation de l'eau d'irrigation

Reconversion collective des périmètres de la Grande Hydraulique (Ha):



Équipement des exploitations en irrigation goutte à goutte (Ha):



Aménagement des périmètres d'irrigation à l'aval des barrages

- Assif Imal : **3600ha (Réalisés).**
- Périmètre Ksob : **1300ha (Réalisés).**
- Périmètre Rhamna : **800ha (Réalisés).**
- Périmètre Ait Ziad : **12000 (Etude en cours).**
- Périmètre Douirane : **2400ha (Etude en cours).**

Aménagement de la petite et moyenne hydraulique

- Objectif 2030 : **32000 ha.**
- Nombre de bénéficiaires : **36000.**

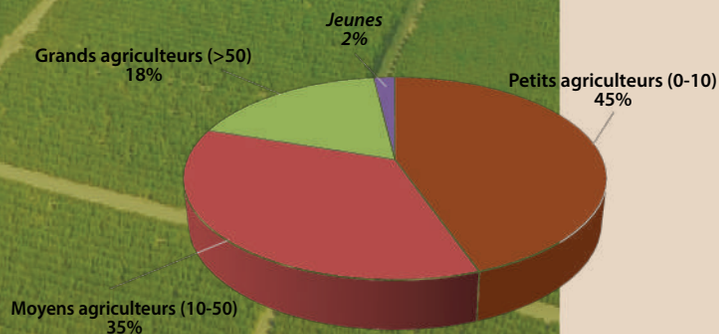


Fonds de Développement Agricole

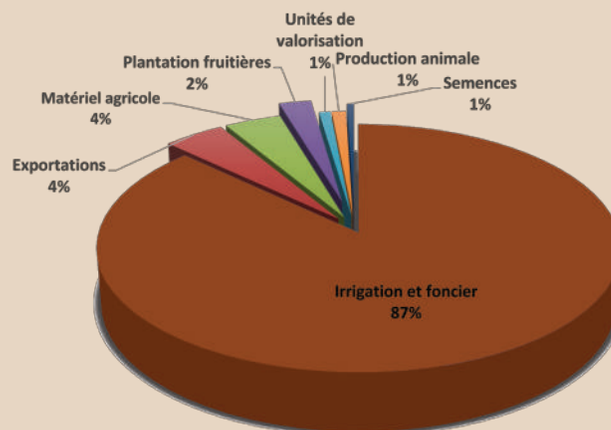
Subventions octroyées dans le cadre du Fonds de Développement Agricole

	Nombre de dossiers	Montant des subventions (MDH)
Réalisation à 2019	61 090	4 735
Réalisation 2020 - 2022	12 000	2 947
Cumul à 2022	73 090	7 682

Répartition des aides accordées par type d'agricultures



Ventilation des subventions par type d'investissement (2020 – 2024)



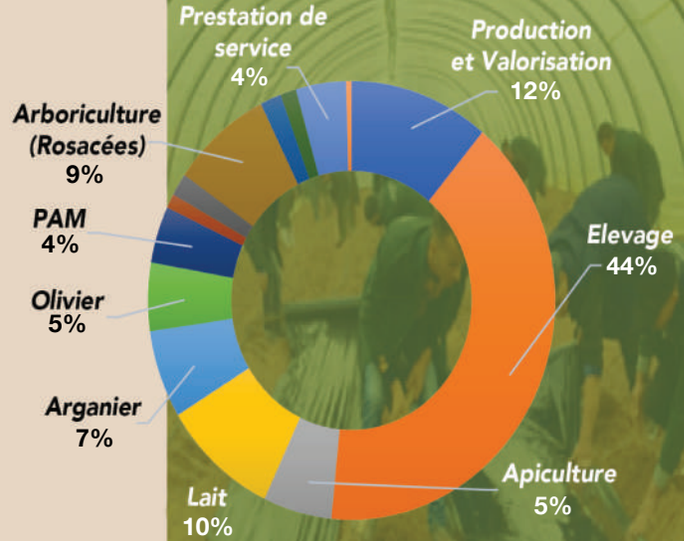
Organisations Professionnelles

Nombre de coopératives créées 2020-2024

2 488
Dont 14%
coopératives
féminines

➤ **Nombre d'agriculteurs**
regroupés en coopératives
5630
Dont 12% des femmes

Ventilation par type d'activité



Formation Professionnelle Agricole

La région compte six établissements : ITSA de Souihla, ITA de Chichaoua, ITA de Attaouia, ITA- Lycée agricole de Jemaat shaim, CQA d'Ouled bougrine et CQA de Sidi boutmane

Formation Initiale	
Niveau de formation professionnelle	Filières d formation
Technicien Spécialisé	- Gestion des Exploitations Agricoles, - Commercialisation des intrants Agricoles, - Technico-commercial en Production Horticole
Technicien	- Productions Animales, - Productions Végétales, - Production et Valorisation des productions Arboricoles, - Installation des Systèmes d'Irrigation.
Qualifié	- Polyculture, Elevage - Pépiniériste.

Formation par apprentissage

• **Divers métiers:** Employé en Entretien des Réseaux d'Irrigation, Employé en plantes Aromatiques et Médicinales, Employé en Maraîchage, Employé en Arboriculture, Tractoriste, etc...

Enseignement Technique du
 Baccalauréat Sciences Agronomiques au
 Lycée Agricole Jemâat Shaim.



La Direction Régionale de l'Agriculture Marrakech - Safi
Avenue Hassan II, Place 16 Novembre, Guéliz
Tél : 0524 45 73 68/69
Fax : 0524 45 73 66
E-mail : BODRA-MS@agriculture.gov.ma