



**MENTHA
SPICATA**

MENTHE 'MAROKKO'

Fournisseur : SARL du tilleul

Obtenteur : -

Plants AB

Lot :-

Mise à jour de la fiche : 2025

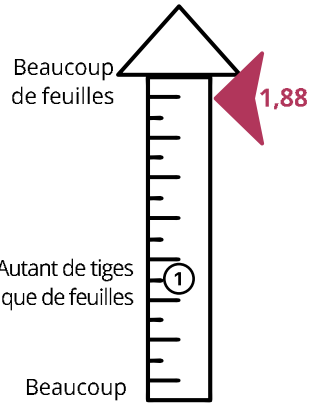
PHÉNOTYPE

141 GREEN GROUP Deep Yellowish Green B	143 GREEN GROUP Strong Yellow Green A/B/C	144 YELLOW GREEN GROUP Strong Yellow Green A
---	--	---

Les feuilles de la variété étudiée présente les nuances de teintes :

143 GREEN GROUP – Strong Yellow Green A / C
(Royal Horticultural Society)

Ratio feuilles/tiges

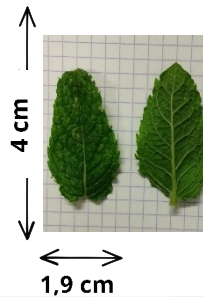


Pilosité des feuilles



1 = Autant de tiges que de feuilles

Beaucoup de tiges



Dressé	Buisonnant	Globuleux	Etalé	Rampant
Toutes les tiges sont dressées vers le haut	Forme un buisson aplati sur le dessus	Forme une boule	Port ouvert au centre avec de tiges retombantes sur le côté	Tiges très peu érigées, retombantes ou rasant le sol

DISPOSITIF EXPÉRIMENTAL

Année(s) d'expérimentation : 2024 - 2025



Débouché ciblé : production de feuilles.

Localisation géographique de la parcelle : Montboucher-sur-Jabron (26740)

Type de sol : limoneux sableux



Date de plantation : 5 juin 2024

Densité de plantation : Double rangs avec 30cm en inter-rang et 27cm entre plant

Matériel utilisé pour la plantation : planteuse GPS



Itinéraire cultural : traitement antigerminatif (Colzamid 1,8L/ha et Venzar 0,3kg/ha) le 6 juin 2024 et fertilisation (70 unités d'azote) le 25 juin 2024, (70 unité d'azote) le 31 juillet 2024, (80 unités d'azote) le 19 mars 2025, (40 unités d'azote) le 19 mai 2025, le 17 juillet et le 4 septembre.

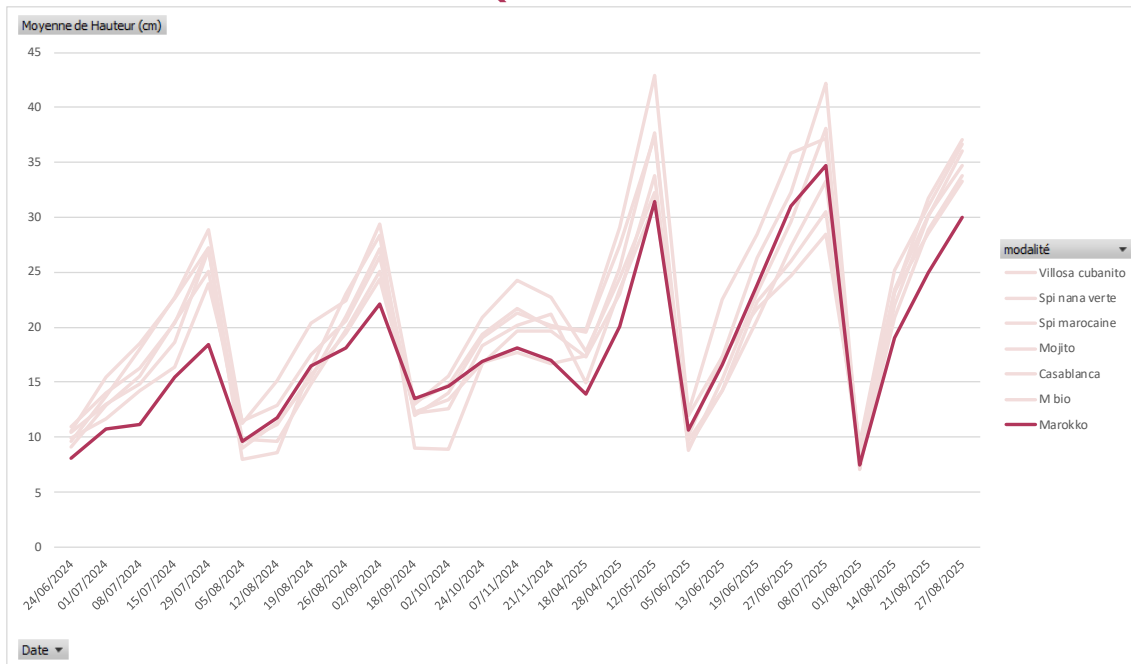
Dates de récoltes : 31 juillet 2024 (broyage), 11 septembre 2024, 13 mai 2025, 8 juillet 2025 et 27 août 2025

DIAGRAMME OMBROTHERMIQUE



Irrigation : deux à trois fois par semaine en période estivale

CINÉTIQUE DE CROISSANCE



0J



Plantation

33J



Reprise

40J



Croissance végétative N0

448J



Croissance végétative N+1

A partir de 98J



Récolte

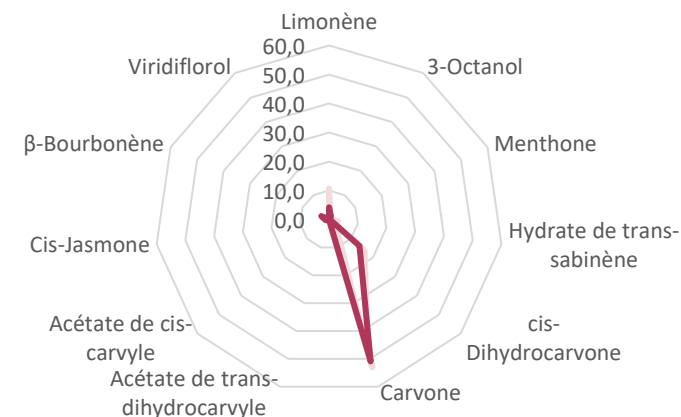
RENDEMENT

	Rendement moyen frais (kg/ha)	Rendement moyen sec (kg/ha)
1ère coupe (13/05/2025)	9 300 (+/- 2545)	1 605 (+/- 500)
2ème coupe (08/07/2025)	10 690 (+/- 1210)	3 110 (+/- 190)
3ème coupe (27/08/2025)	10 630 (+/- 2670)	2 880 (+/- 540)
Moyennes des 7 variétés	10 740	2 530

PHYTOCHIMIE

Unité : µg/g

- M Bio
- Mojito
- Spi marocaine
- Spi nana verte
- Villosa cubanito
- Casablanca
- Marokko



SANITAIRE

Sur les deux années de suivi, 2024 et 2025, aucune maladie ou ravageurs n'ont été aperçus sur la parcelle.

Intensité des symptômes observés :

AUCUN

FAIBLE

MODÉRÉ

FORT

TRÈS FORT