

Nom / Prénom :

Rodriguez Thibaut

Espèce multipliée :

Knautia integrifolia

Fiche de suivi cultural :

Suivre et observer sa culture tout au long de l'itinéraire technique

• La culture mise en place :

L'espèce :

Nom latin : Knautia integrifolia

Nom vernaculaire : Knautie à feuille entière

Annuelle ou Bisannuelle ou Vivace

La parcelle :

Surface dédiée : 10 m²

Nombre de plants mis en place : 200

Densité de plants : 20 plants/m²

Année d'implantation : 2025

Type de sol : limono-calcaire

• La préparation de la parcelle

DATE	Temps dédiés	Type d'engins passés, Amendements éventuels.
05/02	6 h (pour toutes les espèces)	motobineuse
15/03	2 h (pour toutes les espèces)	bêche rotative - rotavator (réalisation tardive du fait des conditions climatiques très humides)
10 > 17/03	(pour toutes les espèces)	plantation en deux temps, une partie sous bâche perforée, l'autre en pleine terre ; plantation avant pluie conséquente

• Suivi de la culture et entretien

	Observations	Conditions climatiques (précipitations/températures)
Date stade 10 cm	15/04	printemps doux et pluvieux
Date 1ère floraison	10/05	

Autres éléments d'observation (Présence et gestion adventices, etc.) :

Nom / Prénom :

Espèce multipliée :

DATE INTERVENTION ENTRETIEN PARCELLE	Temps dédiés	Type d'intervention et observations.

Autres éléments d'observation :

Éléments de maturité et étape de récolte

Date 1 ^{ère} maturité :	05/06		Date dernière maturité :	20/06	
Date(s) récolte :	09/06	09/06	14/06	20/06	
Méthode récolte :	boutons floraux récoltés	tiges entières récoltées	tiges entières récoltées	tiges entières récoltées	
Temps dédiés :	25 minutes	20 minutes	40 minutes	30 minutes	
Quantités matières sèches récoltées :	1/2 sac kraft	1/2 sac kraft	1 sac kraft	1 sac kraft	
Technique de séchage :	en sacs peu remplis et grandement ouverts				

Autres éléments d'observation :

Retours d'impressions sur la culture de cette espèce

Une feuille blanche qui recueille vos remarques, vos observations, les difficultés associées à cette espèce.

Liberté totale sur cette page, un petit texte, des mots, l'observation d'insectes ou d'une faune particulière sur la planche de culture, des dégâts à déclarer ou un schéma de la disposition de vos plants,

...

N'hésitez pas, vos retours sont précieux !

Nom / Prénom :

Espèce multipliée :

A remplir par Semence Nature

Nature de la matière brut réceptionnée	Poids de matière brut récoltée	
Protocole de tri (machine/réglages/...)	Temps dédié	Remarques et observations sur le tri

Poids du lot après tri (en grammes)	Pourcentage de déchets	Temps de tri total (De la réception à la mise en sac)	Rendement (En grammes /m ²)

Nom / Prénom :

Espèce multipliée :

Coûts de production de la culture :

Espèce :

Surface dédiée :

Coût surfacique de la production de mini mottes	Coût surfacique de la conduite culturale	Coût surfacique de la récolte	Coût surfacique du tri et du conditionnement	Coût total /m ²