

# GUIDE ABRÉGÉ

de production des fines herbes en vue d'une vente à la fin de mai  
en pots de 10 cm (4 po.), en substrat minéral

Genre	Vivace Annuelle Bisann.	Multipli- cation (Semis- bouture)	Germination		Culture								Commentaires
			Nb. de jours	T°C	T°C		pH cible	Pinçage	Nb. de semaines au stade multi 288/pl	Nb. de semaines au stade transpl en pot de 10 cm	Nb. total de semaines en prod.	Densité par pot 10 cm (plant/pot)	
					Jour	Nuit							
Aneth	A	S	5-10	18-21	16-22	12-14	6,0-7,0		4-5	5-6	9-11	1-5	1
Basilic	A	S	5-8	22-24	20-30	17-18	6,0-7,0	1-2 sem après repiquage	3-4	6-7	9-11	érigé: 2-5 compact: 1-2	2
Ciboulette	V	S	7-10	21-24	18-22	13-15	6,0-7,5		•	12-16	12-16	10-16	3
Coriandre	A	S	7-10	16-21	18-20	13-14	6,0-7,0		•	9-10	9-10	1-5	1, 3
Estragon de Russie	V	S	14-21	22-24	20-22	16-18	6,0-7,0		3-4	3-4	6-8	2-3	7
Lavande angustifolia	V	S-B	14-21	21-22	20-24	16-18	7,0		6-8	8-10	14-20	1-2	
Marjolaine	V non rustique	S-B	4-8	21-22	18-25	13-14	6,0-7,5		4-5	7-8	11-13	1	7
Menthe verte	V	S-B	7-14	18-20	16-20	13-14	6,0-7,0		4-5	6-7	9-12	1-2	6, 7
Origan	V	S-B	4-8	21-22	18-25	13-14	6,0-7,5		3-4	8-9	11-13	4-6	4, 6, 7
Persil	B	S	10-20	20-25	18-24	14-16	6,0-7,0		5-6	5-7	10-13	4-6	3
Romarin	V non rustique	S-B	10-15	21	20-24	16-18	6,0-7,0	après la 5-6 <sup>e</sup> paire de feuilles	7-9	10-12	17-21	1-2	4, 5
Sariette été	A	S	4-8	21-22	16-20	16-18	6,0-7,0		3-5	7-8	10-13	1-2	
Sariette hiver	V	S	7-10	18-20	18-25	14-16	6,0-7,0		3-5	9-10	12-16	1-2	
Sauge	V moy. rustique	S-B	6-10	21-22	18-25	13-15	6,0-7,0		3-4	9-11	12-16	1-2	4, 5
Stevia	V moy. rustique	S	7-21	18-20	18-25	14-16	6,0-7,0		7-9	8-10	16-19	1-2	
Thym	V moy. rustique	S-B	3-8	20-22	18-25	13-14	6,0-7,5	si étioilé, pincer sur 30 à 50% de la hauteur	3-4	8-9	11-13	1-3	4, 6

**N.B.** Ces données sont à titre indicatif seulement. De nombreux facteurs tels, le climat, les techniques de culture, le cultivar choisi, etc. peuvent influencer les résultats. Le producteur sera avisé de faire des essais avant de se lancer dans une culture à grande échelle.

#### NOTES:

1. La photopériode ne doit pas dépasser 12 heures en hiver.
2. Une photopériode de moins de 13 heures favorise la floraison.
3. Il est préférable de semer dans le contenant final car la plantule supporte mal la transplantation.
4. La rusticité de la vivace dépend du cultivar et de la région.
5. Certains cultivars ne se multiplient que par bouturage.
6. La multiplication par bouturage est préférable car les plants issus de semis peuvent ne pas avoir les mêmes caractéristiques que leurs parents.
7. Semer en surface car la semence est très petite.

#### Références:

WEES, David. 2008. La culture en serre des fines herbes. Centre de référence en agriculture et agroalimentaire du Québec. Québec. 86 p.  
NAU, Jim. 1999. Ball Culture Guide: The Encyclopedia of Seed Germination (3rd edition). Ball Pub. Chicago. 243 p.

#### Consultant:

Blair Boucher. Consultant en horticulture, spécialisé en production et mise en marché des fines herbes. blairboucher@hotmail.com