

## VENT DU SUD



PHOTO D'AMBIANCE

## LES PLANTES STRUCTURANTES

1. *PEROVSKIA abrotanoides*



Supprimer les inflorescences fanées pour prolonger les floraisons. Conserver celles de fin de saison qui apporteront du relief au massif en hiver. Tailler à 2 ou 3 yeux et retirer les tiges en surnombre en fin d'hiver.

2. *PHLOMIS tuberosa* - Sauge de Jérusalem



Supprimer les inflorescences fanées après la floraison. Nettoyer la touffe en fin d'hiver.

3. *STIPA calamagrostis* - Stipe



Les chaumes et les inflorescences donneront le relief au massif en hiver. Supprimer les inflorescences dès qu'elles ne sont plus décoratives. Rabattre le feuillage sec au plus tard en fin d'hiver.

## LES PLANTES ACCOMPAGNATRICES

4. *CISTUS pulverulentus* - Ciste



Pincer après la floraison les fleurs fanées et le feuillage. Ainsi l'arbuste se ramifiera et restera bien compacte.

5. *LYCHNIS coronaria* - Coquelourde



Supprimer les parties sèches pour favoriser une nouvelle végétation et floraison. Rabattre la touffe dès qu'elle n'est plus décorative, au plus tard en fin d'hiver.

6. *SALVIA nemorosa* 'Blaukönigin' - Sauge



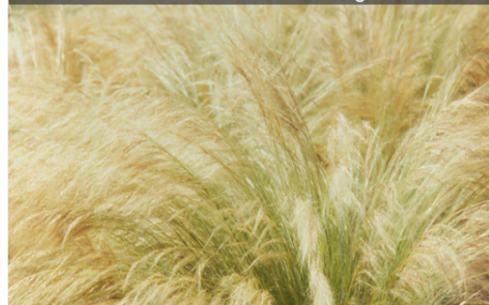
Supprimer les inflorescences fanées pour prolonger les floraisons. Rabattre la touffe sèche au plus tard en fin d'hiver.

7. *BALLOTA pseudodictamnus* - Ballotte



Supprimer les inflorescences fanées dès qu'elles ne sont plus décoratives. Arrondir la touffe si besoin pour qu'elle reste compacte.

8. *STIPA tenuifolia* - Cheveux d'ange



Pratiquement sans entretien. Peigner pour enlever les parties sèches en fin d'hiver.

## LES PLANTES COUVRE-SOL ET BULBES

9. *FESTUCA amethystina* - Fétuque



Tondre ou tailler les parties sèches avant le démarrage de la végétation au printemps. Le coloris sera plus intense et la longévité sera favorisée.

10. *SEDUM spectabile* 'Iceberg' - Sédum



Les inflorescences sèches restent belles longtemps. Rabattre la touffe lorsqu'elles ne sont plus décoratives.

11. *SCABIOSA columbaria* 'Butterfly Blue'



Couper les fleurs fanées pour prolonger les floraisons. Tailler les parties sèches et nettoyer la touffe au plus tard en fin d'hiver.

15. *ALLIUM sphaerocephalon* - Ail ornamental



Planter à une profondeur égale à deux fois la hauteur du bulbe. Retirer les feuilles lorsqu'elles jaunissent et séchent.

12. *GERANIUM cinereum* 'Splendens' - Bec de grue



Raccourcir les tiges après chaque floraison pour favoriser une nouvelle végétation. Tailler en petites touffes en fin d'hiver.

13. *THYMUS praecox* 'Albiflorus' - Thym



Pratiquement sans entretien en terre bien drainée. Nettoyer le tapis en fin d'hiver.

14. *ALLIUM neapolitanum* - Ail de Naples



Planter à une profondeur égale à deux fois la hauteur du bulbe. Retirer les feuilles lorsqu'elles jaunissent et séchent.

# LES PÉRIODES DE FLORAISON ET DE FEUILLAISSON

	QUANTITÉ	JANVIER	FÉVRIER	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUILLET	AOÛT	SEPT.	OCT.	NOV.	DÉC.
PLANTES STRUCTURANTES	1. <i>PEROVSKIA abrotanoides</i>												
	2. <i>PHLOMIS tuberosa</i>												
	3. <i>STIPA calamagrostis</i>												
PLANTES ACCOMPAGNATRICES	4. <i>CISTUS pulverulentus</i>												
	5. <i>LYCHNIS coronaria</i>												
	6. <i>SALVIA nemorosa</i> 'Blaukönigin'												
	7. <i>BALLOTA pseudodictamnus</i>												
PLANTES COUVRE-SOL HAUTES	9. <i>FESTUCA amethystina</i>												
	10. <i>SEDUM spectabile</i> 'Iceberg'												
	11. <i>SCABIOSA columbaria</i> 'Butterfly Blue'												
PLANTES COUVRE-SOL BASSES	12. <i>GERANIUM cinereum</i> 'Splendens'												
	13. <i>THYMUS praecox</i> 'Albiflorus'												
BULBES	14. <i>ALLIUM neapolitanum</i>												
	15. <i>ALLIUM sphaerocephalon</i>												

## LE PLAN DE PLANTATION

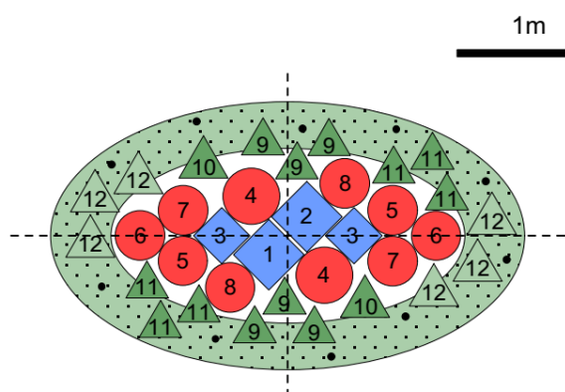
Suivez le plan de plantation Lepage afin d'optimiser l'harmonie de votre massif !

Si vous envisagez de créer votre massif près d'un mur ou d'une haie, nous vous recommandons de changer la disposition de certaines plantes en créant un effet "escalier" : placez au fond du massif les plantes les plus hautes et devant les plantes les plus basses.

Pour plus de précisions, rendez-vous sur notre site Internet [www.lepage-vivaces.com](http://www.lepage-vivaces.com) pour y trouver le guide de plantation !



### PLAN DE PLANTATION, 5m<sup>2</sup>, échelle 1:50



#### LEGENDE

##### PLANTES STRUCTURANTES

- 1 *PEROVSKIA abrotanoides*
- 2 *PHLOMIS tuberosa*
- 3 *STIPA calamagrostis*

##### PLANTES ACCOMPAGNATRICES

- 4 *CISTUS pulverulentus*
- 5 *LYCHNIS coronaria*
- 6 *SALVIA nemorosa* 'Blaukönigin'
- 7 *BALLOTA pseudodictamnus*
- 8 *STIPA tenuifolia*

##### PLANTES COUVRE-SOL HAUTES

- 9 *FESTUCA amethystina*
- 10 *SEDUM spectabile* 'Iceberg'
- 11 *SCABIOSA columbaria* 'Butterfly Blue'

##### PLANTES COUVRE-SOL BASSES

- 12 *GERANIUM cinereum* 'Splendens'
- THYMUS praecox* 'Albiflorus'

##### BULBES

- ALLIUM neapolitanum*
- ALLIUM sphaerocephalon*

Lepage "Val de Loire" +33 (0)2 41 44 93 55  
Chemin du Portu - 49130 Les Ponts-de-Cé • [contact@lepage-vivaces.com](mailto:contact@lepage-vivaces.com)

PRÊT-À-PLANTER pépinières Lepage  
VENT DU SUD

Plein soleil  
Sol sec  
5m<sup>2</sup>

VENT DU SUD associe le mauve délicat des perovskias au rose poudré des phlomis et au rouge fuchsia des lychnis, contrastant harmonieusement avec le graphisme des stipas et des fétuques bleues. L'ensemble créant une scène végétale en mouvement, aux couleurs tendres et aux contours adoucis.

Même l'hiver, VENT DU SUD reste attractif avec ses feuillages persistants.

Notre PRÊT-À-PLANTER vous invite à la rêverie !

Votre kit comprend quatre types de plantes vivaces aux fonctions bien définies :

- Les plantes structurantes apportent du volume et forment le cadre du jardin toute l'année.
- Les plantes accompagnatrices donnent de la vie au massif. Elles sont très florifères.
- Les plantes couvre-sol sont des plantes techniques. Elles limitent l'apparition des adventices.
- Les plantes bulbeuses étendent la période de floraison.

Lepage "Val de Loire" +33 (0)2 41 44 93 55  
Chemin du Portu - 49130 Les Ponts-de-Cé • [contact@lepage-vivaces.com](mailto:contact@lepage-vivaces.com)