

# Nicolas Prin - Sortie "Flore du parc"

- [Activités, loisirs et découvertes](#)
- [Activités et balades accompagnées](#)





Coup de coeur

Ancien jardinier paysagiste, Nicolas est spécialiste en botanique et saura vous transmettre avec passion ses connaissances.

La prestation proposée à la marque est la sortie « flore du parc » qui se déroule au château de la reine Jeanne sur la commune de Vence. Par la découverte des richesses de la flore de la forêt méditerranéenne, les participants prennent conscience de l'importance de sa préservation. Ils apprennent à reconnaître et déterminer quelques espèces de fleurs, de buissons et d'arbres, caractéristiques de la forêt méditerranéenne.

Tout au long du parcours (4 km aller-retour et 100m de dénivelé), Nicolas fait également découvrir une part de l'histoire du territoire, le patrimoine bâti médiéval ainsi que des anecdotes sur les usages ancestraux des plantes.

Pour illustrer sa sortie, Nicolas utilise divers supports pédagogiques comme des clés de détermination de la flore, des loupes à main, des guides botaniques ainsi que des appareils photos.

## **Caractéristiques**

Toute l'année

12 personnes

crédits photos: Ellen Teurlings

Nous parlons  
Français

## **Contact**

Nicolas PRIN

## **Adresse**

Lieu de la sortie  
Château de la Reine Jeanne  
06140  
Vence  
[06 62 89 02 75](tel:0662890275)  
[prin.animation@gmail.com](mailto:prin.animation@gmail.com)  
Parc

Le Parc naturel régional des Préalpes d'Azur a été créé en 2012 pour permettre le développement durable d'un territoire remarquable mais à l'économie fragile, à la croisée des influences alpines et méditerranéennes.



Parc  
naturel  
régional

des Préalpes d'Azur

Nous écrire

Nom

Prénom

Courriel

Courriel

Confirmer l'adresse de courriel

Téléphone

Message

Courriel marqué

▼ CAPTCHA

Cette question sert à vérifier si vous êtes un visiteur humain ou non afin d'éviter les soumissions de pourriel (spam)



automatisées.

Quel code est dissimulé dans l'image ?  Saisir les caractères affichés dans l'image.

[Obtenir un nouveau captcha !](#)