

La forêt royale

PR 18
agrée

MOYEN

4H • 12,5KM

S SITUATION

Saint-Paul-en-Forêt, à 8 km au sud de Favence par les D 563 et D 4

P PARKING

près du pont de l'Endre sur la D55

/ DÉNIVELLÉE

altitude mini et maxi, dénivellée cumulée à la montée

318 m

196 m

B BALISAGE

jaune



Découvrez l'antique forêt de Saint-Paul, traversée par l'Endre, rivière sauvage aux eaux pures : à faire au choix sur une journée ou en 3 heures.

- 1 À partir du pont de l'Endre, longer la rivière vers l'aval jusqu'au pont de l'ancien moulin à huile.
- 2 De ce pont, suivre le chemin passant devant les ruines du moulin pour rejoindre la piste de Soulliès.
- 3 En arrivant à cette piste, tourner à droite pour atteindre un embranchement situé près d'une citerne.
- 4 Suivre la piste vers le sud-ouest jusqu'à l'embranchement de la piste de Fontcounille.
- 5 Poursuivre tout droit par la piste dans le vallon de Fontcounille.
- 6 Au carrefour, tourner à droite et emprunter la piste qui longe le vallon de l'Hubac de Castel-Diaou jusqu'à un croisement.
- 7 S'engager sur la piste à droite (citerne sur la gauche), elle franchit un col, laisse la maison forestière, la contourne par le nord et descend dans le vallon de Fontcounille.
- 5 Prendre la piste à gauche jusqu'au radier.

- 4 À la citerne SPF, franchir le gué et suivre la piste forestière jusqu'à la D 55. A la barrière, traverser le ruisseau (affluent de l'Endre) pour rejoindre le point de départ.

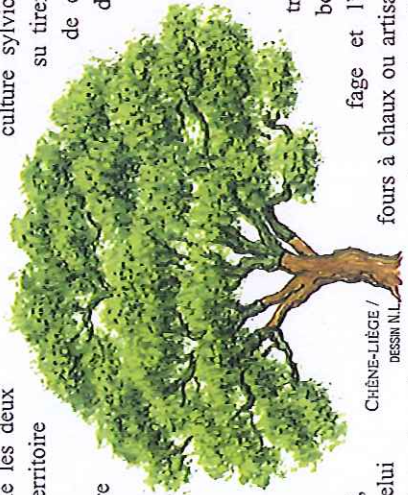


PIN SYLVESTRE (RAMEAU) / BESSIN N.L.

ENVIRONNEMENT

LES FORÊTS DE SAINT-PAUL

Le village a pris en 1918 le nom de d'Alep et des chênes blancs (ou taillis). Les Saint-Paulois, empreints d'une forte culture sylvicole, ont toujours su tirer leurs ressources de cette forêt : bois de charpente pour la construction des habitations ou des navires, glands pour la nourriture des troupeaux de pores, bois pour le chauffage et l'alimentation des fours à chaux ou artisans, notamment pour la cuisson des tuiles et la verrerie.



CHÊNE-LIÈGE / BESSIN N.L.

de cette forêt : bois de charpente pour la construction des habitations ou des navires, glands pour la nourriture des troupeaux de pores, bois pour le chauffage et l'alimentation des fours à chaux ou artisans, notamment pour la cuisson des tuiles et la verrerie.

