

DANS LE BOIS DE SEPEY

Dans le bois de Sepey, laissez-vous aller à découvrir les arbres : il offre tant de possibilités d'observation ! Beaux arbres, vieux arbres, vestiges...suivez le guide sur un sentier aménagé de 1,3 km.

A découvrir sur le sentier :

1. Gros hêtre
2. Pin sylvestre
3. If
4. Tumulus
5. Chêne habitat
6. Cerisier
7. Tilleul
8. Érable champêtre
9. Chênes monumentaux

Voir plan en dernière page



1. GROS HÊTRE

Les gros hêtres représentent bien l'espèce la plus répandue dans les forêts de plaine, à l'état naturel. Leur fructification abondante de faînes fournit à manger à de nombreux animaux petits (campagnols par exemple) et gros (sangliers). Une trouée dans la couverture des cimes et aussitôt la forêt se rajeunit avec la germination des glands, des faînes et des autres fruits et graines.

DANS LE BOIS DE SEPEY

2. PIN SYLVESTRE

(à 15mètres du sentier) Le pin sylvestre est autochtone sur le plateau suisse, il colonise volontiers les friches et les grandes clairières. Autrefois, il a été répandu par l'homme pour la qualité de ses bois de mine. Les mines de Baulmes ? toute une histoire à découvrir au musée du vieux Baulmes.



3. UN IF

L'if pousse lentement mais supporte l'ombre des plus grands arbres. Son bois particulier, imputrescible, peut être utilisé pour la fabrication d'arcs de concours. Cet arbre était redouté au temps de chevaux, car ces animaux, comme le bétail en général, peuvent s'empoisonner en consommant ses rameaux ou ses graines.

DANS LE BOIS DE SEPEY

4. TUMULUS CELTIQUE

Saurez-vous distinguer le tumulus celtique ? En effet cette butte n'est pas naturelle : il s'agit d'une sépulture celte datant probablement de plus de deux mille ans. Même s'il a déjà été fouillé, ce tumulus n'a pas livré tous ses secrets. Noter à proximité et sur le tumulus la présence de beaux ifs. Le tumulus est protégé, placé sous la sauvegarde des citoyens de la Commune et du Canton.



5. CHÊNE HABITAT

Cet arbre a été promu au statut d'arbre-habitat, c'est pourquoi il est marqué de la lettre H. La Commune de Baulmes, propriétaire du Bois de Sépey, s'est engagée à laisser subsister cet arbre jusqu'à sa complète disparition. Pour la conservation de nombreuses espèces d'oiseaux, d'insectes, et de bien d'autres êtres vivants, il est indispensable de maintenir des vieux et très vieux arbres. Dans ses forêts, la Commune en a repéré et sauvegardé plus de 1'000. Et les chênes sont le refuge préféré d'un très grand nombre de petits animaux et organismes.



DANS LE BOIS DE SEPEY

6. CERISIER

Suivez la lisière de la forêt, elle abrite beaucoup d'espèces comme un splendide cerisier.... On reconnaît celui-ci même lorsqu'il ne porte pas de fruits en observant son écorce striée de lignes horizontales (elle sont formées par des lenticelles elliptiques et horizontales, disent les botanistes).



7. TILLEUL

...ou plutôt une jolie troche de tilleuls. Troche est un terme ancien signifiant un groupe de choses de même nature, terme conservé dans le langage forestier pour désigner une groupe de tiges issues d'une même souche. Fréquent pour les espèces rejetant de souche, comme le tilleul ou le noisetier.

DANS LE BOIS DE SEPEY



8. ERABLE CHAMPÊTRE

...ou encore un érable champêtre de dimensions exceptionnelles (arbre remarquable n° 43). En 2016 la mesure de son diamètre passait les 70 cm, alors que les botanistes ne le qualifient souvent que d'arbuste (cf Flora Helvetica).

9. CHÊNES MONUMENTAUX

Ils parlent d'eux-mêmes, non ? Leur âge, peut-être ? Ils sont nés voici plus de deux siècles à une époque où le chêne fournissait le bois, mais aussi l'écorce pour les tanneries, les glands pour le nourrissage des porcs et ...les piquets pour la vigne ! Dans les archives de la Commune, on trouve plusieurs lettres du bailli d'Yverdon (XVIIIème siècle) qui commandait des milliers d'échalas pour ses vignes, preuve qu'à l'époque le chêne était déjà bien présent dans les futaies de Baulmes, et que les autorités étaient préoccupées par la production des précieux produits du terroir.



DANS LE BOIS DE SEPEY

Accès au Bois de Sepey

Approche au plus près en voiture au parking situé au départ du sentier (coordonnées 1531 400 / 2183 150).

A pied depuis la gare : 1,6 km.

Accès en toute saison. Non indiqué pour les fauteuils roulants.

Longueur du parcours proposé : 1,3 km.

Balissage : panneaux

Plan du parcours :

