

**LA CLEMATITE SAUVAGE** (*Clematis vitalba*) famille des Renonculacées. (Plante toxique !)



Ces jolies étoiles blanches accrochées aux arbres, que l'on peut admirer en cette saison, sont les fruits de la **clématite sauvage** ou **vigne-blanche**

Ses autres noms vernaculaires sont : aubervigne, barbe de chèvre, berceau de la Vierge, bois fumant, bois de pipe, cheveux de la Bonne Dame, corde à lessive, herbe aux gueux, sain bois, vigne blanche, vigne de Salomon, viorne des pauvres, chevelure de vieillard. Tout cela est bien imagé !

Clematis vient du grec *klematis* qui signifie «sarment», rameau grimpant de la vigne ; vitalba des mots latins *vitis*, vigne et *alba*, blanche littéralement « vigne blanche», un nom inspiré de la couleur de ses fleurs et de ses fruits.

Cette plante ligneuse est très vigoureuse, très longue, et peut vivre 25 ans. Elle utilise les arbres pour se développer, atteindre la lumière indispensable à sa floraison et à sa fructification. (plante héliophile = qui aime la lumière). Ses lianes s'élançant dans les arbres jusqu'à une dizaine de mètres du sol et forment de belles draperies partout où elle s'accroche.



**La fleur de clématite** possède de 40 à 80 étamines libres.(que l'on peut admirer sur cette photo). Cette fleur ne possède pas de pétales, mais 4 à 5 sépales blancs qui ressemblent à des pétales et que l'on appelle pétaloïdes.

La clématite sauvage est une plante vigoureuse qui aime la richesse de milieux de type forestiers. On en voit beaucoup au bord de la Seymaz, s'élançant dans les arbres. Elle peut également apprécier les milieux urbains, riches en 'azote (pollution automobile). Elle est un atout pour la biodiversité car ses fleurs abritent et nourrissent tout une faune variée d'abeilles, de bourdons, de papillons...

La feuille de la clématite sauvage est composée de plusieurs folioles en nombre impair on la dit imparipennée.



Ses fruits plumeux que l'on remarque justement en cette saison, vont rester accrochés aux branches tout l'hiver, comme autant de boules argentées qui attendent d'être dispersées par le vent. Ce sont des akènes surnommés «les cheveux de vierge »

Les tiges de Clematis vitalba s'épaississent et se lignifient en vieillissant, formant des lianes enchevêtrées, suffisamment épaisses pour supporter le poids d'un enfant ! Une aubaine pour les apprentis Tarzans, ou pour les vanniers qui parfois utilisent ce bois tendre pour la confection de paniers d'une jolie couleur beige.

Ces lianes s'appuient sur d'autres végétaux, généralement les arbres, pour grimper jusqu'à la lumière, dont elle a bien besoin pour pousser. Pour ce faire, elles doivent combiner longueur (il faut être capable d'atteindre la canopée, aussi haute soit elle), souplesse et surtout légèreté, sous peine de s'effondrer sous leur propre poids. Les tiges de Clematis vitalba, sont naturellement percées de trous, visibles à l'œil nu, ce qui les rend plus légères. C'est le bois fumant de notre enfance (pour les plus âgés d'entre vous !). Mais les effets toxiques de la fumée nous faisaient beaucoup tousser, car oui, la clématite est toxique ! A ce point qu'autrefois, les mendiants se frottaient la peau avec ses feuilles fraîches pour s'infliger des plaies et susciter la pitié des passants. Cela lui valu le sobriquet d'«Herbe aux gueux».

A présent il ne nous reste plus qu'à l'admirer au cours de nos promenades, surtout quand le soleil illumine tous ces petits plumets !

