

Recherche par nom

Klasse


Deutscher Name Buschwindröschen

Nom Francais Anémone sylvie

wissenschaftlicher Name Anemone nemorosa

Beschreibung Wer im Frühling den Wald durchstreift, kennt die anmutigen weißblühenden Pflänzchen, die stellenweise ganze Böden bedecken. Gemeint ist das Busch-

Description Windröschen, welches noch bis Mai blüht. Es gehört zu den Hahnenfußgewächsen (Ranunculaceae). Die giftige Staude kommt vor allem in Laubwäldern vor, auf feuchten bis feuchten Müllboden. Der Pflanzensaft des Busch-Windröschen enthält Anemonin, was Hautentzündungen hervorruft. In der Nacht und bei Regen schließen sich die weißen Blüten und senken sich nach unten. Unklar ist die Namensherkunft „Windröschen“, angeblich kommt der Name daher, dass die Blütenblätter mancher Anemonen-Arten durch Wind rasch abgetragen werden.

Bild  **Bild** Anémone sylvie qui fleurit jusqu'en mai et qui fait partie des renonculacées (Ranunculaceae). On trouve cette plante herbacée toxique surtout sur des sols frais et humides dans les forêts feuillues. Son jus contient de la proto-anémone, ce qui cause des inflammations dermiques. Pendant la nuit et quand il fait mauvais temps, les fleurs blanches se ferment et baissent leurs têtes. Il n'est pas clair d'où vient son nom allemand « Windröschen », en français « petite rose des vents ». On raconte que cela vient du fait que les pétales s'envolent rapidement quand il y a du vent.

Dialekte Die Schwesterart, das Gelbe Windröschen (Anemone ranunculoides), sieht dem Busch-Windröschen recht ähnlich, nur sind die Blüten nicht weiß, sondern gelb gefärbt. Man findet es recht häufig in den Wäldern der pfälzischen Rheinebene. Dans la même famille, on compte aussi l'anémone fausse renoncule qui ressemble beaucoup à l'anémone sylvie, mais dont les fleurs sont jaunes. On la trouve assez souvent dans les forêts de la plaine du Rhin.