

Recherche par nom

Klasse	
Deutscher Name	Fieberklee
Nom Francais	Trèfle d'eau
wissenschaftlicher Name	Menyanthes trifoliata
Beschreibung	Der Fieberklee ist die Blume des Jahres 2020. Beide Namensteile sind irreführend. Denn weder gehört die Pflanze zu der Kleearten, noch kann sie Fieber senken.
Description	Zumindest lässt sich Letzteres nicht anhand ihrer Inhaltsstoffe nachvollziehen. Der Nous vous présentons la fleur de l'année 2020 : le trèfle d'eau (en allemand, la zweite deutsche Name lautet Bitterklee, und dieser ist passender, denn Bitterstoffe traduction littérale serait « le trèfle contre la fièvre »). Pourtant, en ce qui concerne enthält diese Art reichlich. Der Fieberklee besitzt eine besondere Anpassung an son nom allemand « Fieberklee », il porte à confusion ! En effet, cette plante n'est ni un trèfle, ni un remède pour traiter la fièvre. En tout cas, l'étude de ses terrestres wachsenden, sondern auch schwimmend bis in die Flachwasserzone constituents n'a jamais permit de prouver son effet antipyrétique. Son deuxième hinein. Bevorzugte Lebensräume sind Quellsümpfe, Bruchwälder, Zwischenmoore nom allemand est « Bitterklee » (la traduction littérale serait « trèfle amer »), nom und die Ränder von Hochmooren. Dort bereitet er anderen Arten den Boden, indem qui est lui plus approprié à cette espèce qui contient de nombreuses substances er als Pionierpflanze zur Verlandung beiträgt und seinen Wuchsort später amères. Le trèfle d'eau possède des capacités particulières pour s'adapter au nachfolgenden Pflanzenarten überlässt. Besonders charakteristisch sind die in milieu de vie semi-aquatique. Ainsi, s'il est capable de croître sur terre, il peut aussi Trauben angeordneten weißen Blüten, welche mit Fransen ausgestattet sind. Diese se développer sous forme flottante, jusque dans les zones d'eau peu profonde. Ses dienen als Spermaare für kleine Insekten, denn Bestäuber sind Hummeln und habitats favoris sont les marais et les marécages, les marais de transition et les andere Bienen. Da seine Lebensräume durch Entwässerungsmaßnahmen bordures des tourbières. C'est dans ces milieux, en tant que plante pionnière, qu'il schwinden, zählt der Fieberklee zu den gefährdeten Pflanzenarten und gilt nach prépare le sol pour l'arrivée d'autres plantes, en modifiant notamment les conditions dem Bundesnaturschutzgesetz als besonders geschützt. In Rheinland-Pfalz kann pédologiques (du sol). Ses fleurs blanches, organisées en grappes, sont une des man ihn z.B. noch in den Mooren der südlichen Pfälzerwaldes und des caractéristiques permettant de reconnaître cette plante. Celles-ci sont bordées de Hunsrucks finden. longs poils blancs qui forment un piège à insectes pollinisateurs tels que des bourdons et autres abeilles. Ses habitats étant en forte régression, suite à la mise en place des mesures de drainage des eaux, cette plante fait par conséquent partie des espèces en voie de disparition ; selon la Loi fédérale allemande sur la protection de la Nature, elle est considérée comme une espèce fortement protégée. En Rhénanie-Palatinat, cette plante est encore présente dans les zones marécageuses du Sud de la forêt du Palatinat ainsi que dans le Hunsrück.
Bild	
Dialekte	