

Noisetier, messenger du printemps

Autor(en): **Pro Natura**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Généralions : aînés**

Band (Jahr): **36 (2006)**

Heft 3

PDF erstellt am: **12.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-826222>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

blanches qui se sont formées durant l'hiver. La chaleur aidant, elles vont participer au développement de l'arbre en lui apportant la nourriture nécessaire.

Malgré le froid et les intempéries, tout un petit monde a travaillé et n'attend que le signal du soleil et du rallongement de la durée du jour pour réveiller la nature.

JARDINIER, AU TRAVAIL !

Pour le jardinier, le printemps est synonyme de labeur. Au potager, il faut penser aux récoltes estivales, en établissant l'emplacement de certains légumes en fonction du soleil et de la proximité de l'arrosage. Il faut également respecter la rotation des cultures.

Pour cela il est bon d'avoir sous la main un petit pense-bête bien pratique, afin d'organiser la plantation des fruits et des légumes. Il faut faire appel à la sagesse populaire en évitant de travailler le jardin sous la pluie ou lorsque certaines plaques de gel persistent. Un bon labour et une bonne préparation du terrain sont les conditions nécessaires à la réussite des cultures.

Les massifs de fleurs doivent être taillés et nettoyés dans l'attente de nouvelles plantations et on profitera des dernières fraîcheurs du printemps pour planter les arbustes décoratifs et les arbustes fruitiers à racines nues.

Plus que jamais, il faut garder à l'esprit que le calendrier des travaux est lié aux conditions climatiques.

PLANTES D'APPARTEMENT

Davantage que la végétation extérieure, nos plantes d'appartement souffrent beaucoup en hiver. La plupart d'entre elles, d'origine tropicale, apprécient le printemps pour sa luminosité et l'allongement des jours. Pour nos plantes vertes, c'est la période du renouveau. Elles s'apprêtent à vivre un temps de luxuriance. Pour cela, le jardinier d'intérieur, comme la ménagère, devront effectuer les nettoyages de printemps, repotter ou surfacier et apporter la nourriture nécessaire.

Au printemps, au cours d'une promenade en pleine nature, on constatera que des émanations d'humus se mélangent à la nouvelle végétation humectée de rosée. Cela peut représenter une source d'inspiration pour le jardinier, au seuil d'une nouvelle saison de cultures.

Jean-Pierre Masclet

NOISETIER, messager du printemps

Les anciennes croyances populaires reconnaissaient de nombreux pouvoirs au noisetier. Aujourd'hui encore, le noisetier est considéré comme le messager du printemps. Dès que la température commence à augmenter en hiver, il fleurit et répand l'une des premiers pollens, à la plus grande satisfaction des abeilles et au grand déplaisir des personnes sujettes aux allergies.

Lorsqu'au plus profond de l'hiver, les chatons jaunes s'épanouissent sur le noisetier encore dégarni, le printemps fait un pas en avant. Le pollen du noisetier attire de nombreuses abeilles. Il constitue pour elles la première source importante de nourriture au printemps. Toutefois, ce ne sont pas les abeilles qui fécondent les fleurs de noisetier, mais le vent. Seuls les chatons, qui sont des fleurs mâles, attirent les abeilles. Les fleurs femelles passent inaperçues des insectes. Plus de quatre millions de grains de pollen s'envolent de chaque chaton, formant de petits nuages. Quelques-uns d'entre eux restent collés sur les fleurs femelles. Le reste du pollen se répand dans l'air et va faire pleurer et éternuer les personnes allergiques. Même quand les températures sont encore très hivernales, le temps du rhume des foins commence avec la floraison du noisetier.

ERE GLACIAIRE

On reconnaît le noisetier de loin à ses chatons jaunes typiques. «Il vaut toutefois la peine d'y regarder de plus près», relève le spécialiste de la forêt chez Pro Natura, Marcus Ulber, «car seule une observation plus précise permet d'identifier les fleurs femelles, plus discrètes, qui céderont la place aux noisettes, en automne». Elles ressemblent à des bourgeons, à cette différence près qu'elles sont coiffées d'un petit stigmatte rouge.

Le noisetier est aujourd'hui largement répandu en Europe centrale. Mais cet arbuste se rencontrait encore plus souvent durant le mésolithique, il y a 8000 ans

environ. La fin de la dernière période glaciaire fut en effet suivie d'une phase de reboisement. Le noisetier est une plante pionnière typique, qui fit alors partie des premières essences qui colonisèrent les surfaces libérées par la glace.

RENDEZ-VOUS SOUS LE NOISETIER

Beaucoup de peuples ont attribué des pouvoirs particuliers aux noisetiers. On en plantait devant sa maison parce qu'on croyait qu'ils éloignaient la foudre. Depuis des millénaires, on utilise des branches de noisetier fourchues pour rechercher les sources ou certains minerais.

Cet arbre est considéré comme un symbole de fécondité. En raison de leur teneur élevée en vitamines et en protéines, les noisettes constitueraient un remède aux problèmes d'impuissance. L'expression allemande «in die Haseln gehen» («aller dans les noisetiers») signifie se rendre en secret à un rendez-vous galant. Son origine vient certainement du fait que le feuillage dense du noisetier offre une bonne cachette. Dans la croyance populaire, une abondante cueillette de noisettes en automne indiquait en outre que de nombreux enfants illégitimes allaient venir au monde l'année suivante.

Pro Natura



Pro Natura / K. Weber