

## Recherche par nom

<b>Klasse</b>	
<b>Deutscher Name</b>	Bärlauch
<b>Nom Francais</b>	Ail des ours
<b>wissenschaftlicher Name</b>	Allium ursinum
<b>Beschreibung</b>	Wenn die Frühlingssonne zu einem Spaziergang in die Natur lockt, kann man mancherorts Bärlauch finden.
<b>Description</b>	C'est lorsque le soleil pointe le bout de son nez et nous invite à de belles promenades printanières que l'on fait parfois la rencontre de l'ail des ours.
<b>Bild</b>	<p><b>Verbreitung und Standorte</b>          Gerne wächst er in schattigen, feuchten Laubwäldern, wo er dichte Bestände ausbilden kann. Massenbestände gibt es hierzulande z.B. in Wäldern der Rheinaue. Im Pfälzerwald kommt die Art hingegen recht selten vor.</p> <p><b>Habitat</b>          Celui-ci se cache dans les lieux humides et ombragés, au sein de forêts de feuillus notamment, où il peut former de grands et lumineux « tapis verts ». De grandes populations d'ail des ours se retrouvent par exemple dans les forêts de la plaine de la Moselle.</p> <p><b>Beschreibung</b>          Nachdem die aromatisch duftenden Blätter austreiben, waschen die weißen Scheindolden des Lauchgewächses.</p>
<b>Dialekte</b>	<p><b>Description</b>          Suite à la croissance des feuilles au parfum aromatique, ce sont les fleurs de cette plante, appartenant à la famille des Alliacees, qui apparaissent. Les fleurs, minérales, favorisent la digestion. Ungeübte sollten jedoch vorsichtig sein, denn das giftige Maiglöckchen sieht dem Bärlauch zum Verwechseln ähnlich. Ein wenig tiefer gehende Artenkenntnisse sind schon erforderlich, will man sich aus der Natur ernähren.</p> <p><b>Utilisations</b>          Cette plante, comestible, n'a pas seulement très bon goût... elle possède également de nombreuses vertus ! Parmi celles-ci on peut par exemple citer sa richesse en minéraux mais également le fait qu'elle favorise une bonne digestion. Cependant, la cueillette de l'ail des ours ne devrait pas se faire sans attention car le muguet, qui est une plante très toxique, lui ressemble comme deux gouttes d'eau. Des connaissances en botanique un peu plus approfondies sont donc nécessaires si l'on veut pouvoir se nourrir de ce que nous offre la nature !</p>