

Wurzeln

Inhalt

Definition	1
Verwendung	1
Wurzel von holzigen Pflanzen	1
Wurzeln von krautigen Pflanzen	1
Gewinnung	2
Zusätzliche Anmerkungen.....	2
Literatur	2
Gewährsleute	2

Definition

Die Wurzel einer Pflanze hat folgende Funktionen (*BÖHLMANN, 2009*):

- Verankerung im Boden
- Aufnahme von Nährstoffen und Wasser
- Stofftransport
- Stoffspeicherung

Verwendung

Wurzel von holzigen Pflanzen

Verwendet als [Gädernhålsn](#): diese dient zum Befestigen des Gatters an einem Baum oder am [Bagstall](#). Nach einem Windwurf fand man Wurzelstöcke mit den sehr zähen Wurzeln nach oben gerichtet, von den Holzknechten *Kliemb* genannt (*SCHMELLER, 1983* von klimpfen für fest zusammenziehen, zusammendrücken, krümmen). Sie wurden gesammelt; aus ihnen machte man [Zaunhålsen](#), die mit Holznägeln am Baum oder Backstall befestigt wurden (*HORNUNG, 1967*).

Wurzeln von krautigen Pflanzen

Zur Herstellung von Heilmitteln und Schaps (z.B. Enzian; *Gentiana spp.*)

Gewinnung

Wurzeln werden ausgegraben und/oder abgeschnitten.

Zusätzliche Anmerkungen

Maria HÖDL erzählte 1965 von Enzian-Wurzelgräbern – Aussenseitern der Gesellschaft – die das Flurdenkmal vom heiligen Sebastian auf der Mamau-Wiese, am Nordfuß des Schneeberges, regelmäßig mit Blumen schmückten. Das diente gewissermaßen als Ersatz für die versäumte Sonntagsmesse.

Literatur

BÖHLMANN, Dietrich (2009): Warum Bäume nicht in den Himmel wachsen – Eine Einführung in das Leben unserer Gehölze. Quelle & Meyer Verlag Wiebelsheim, S. 133

SCHMELLER, Johann Andreas (1983): Bayerisches Wörterbuch. 56, 2. Auflage (4. Neudruck), R. Oldenburgverlag München Wien, Scientia Verlag Aalen. Sp. 1331

Gewährsleute

HORNUNG, Franz (1967): Bauer Beim Lindner, Klostertal 16, am 16. 9. 1967

HÖDL, Maria (1965): Witwe des Viehhalters auf der Mamau-Wiese am Nordfuß des Schneeberges, Gutenstein