

Nach Mitternacht wachsen Bäume am liebsten

Die Geheimnisse des natürlichen Wachstums bei Pflanzen, Tieren und dem Menschen

Aus: Newsletter AGRAR-Hinweise vom 27.11.2023

Unglaublich, aber Fakt: Das organische Wachsen bestimmt die Natur und unser Leben. Auf diesem Gebiet stehen wir noch vor vielen Geheimnissen und rätselhaften Beobachtungen.

Viele Pflanzen- und Tierarten verfügen über erstaunliche Wachstumsfähigkeiten. Wer hätte gedacht, dass Bäume überwiegend in den Nachtstunden zwischen 1:00 und 6:00 Uhr wachsen. Wer weiß schon, dass Brombeeren ihre Ranken an einem einzigen Tag um 7,5 Zentimeter verlängern können. In der heimischen Tierwelt verbuchen die Hirsche einen evolutionären Rekord: Ihre Geweihe regenerieren sich täglich um drei Zentimeter. Ungewöhnlich ist auch der Trächtigkeitsverlauf bei bestimmten Säugetieren, die aus Überlebensgründen die Geburt ihrer Embryonen stoppen und durch eine „Keimruhe“-Phase hinauszögern können.

Auch der Wachstumsorganismus des Menschen birgt manche Überraschung. Das wird beim menschlichen Haarwuchs überdeutlich: So wachsen Blondschöpfen mit durchschnittlich 150.000 Kopfhaaren doppelt so viele Haare wie Rothhaarigen.

In der Veröffentlichung „Nach Mitternacht wachsen Bäume am liebsten“ werden tiefgehende Geheimnisse von natürlichen Wachstums- und Entwicklungsprozessen aufgezeigt – mit vielen ungeahnten Vorgängen.



Dr. Dieter Barth

Nach Mitternacht wachsen Bäume am liebsten

21.08.2023

ISBN: 9783969406656

10,00 €

Engelsdorfer Verlag