

## Auch Sträucher und Bäume mögen Waldränder

Am Waldrand ist es vor allem eines: sonniger und wärmer als mitten im Bestand. Das fördert nicht nur unzählige heimische Strauch- und Baumarten, die an den Waldrändern für blütenreiche Vielfalt sorgen, sondern auch unzählige Bestäuberinsekten, die es auf Pollen und Nektar der Gehölze abgesehen haben.

Ein artenreicher Waldrand bietet dabei über mehrere Jahreszeiten hinweg Nahrung und Lebensraumressourcen. Viele Vogelarten wie der Neuntöter

oder die Dorngrasmücke finden in den dornigen und stacheligen Zweigeflechten ideale Versteck- und Nestmöglichkeiten und nutzen in den freien Luftraum ragende Zweige gerne als Sitzwarten bei der Nahrungssuche.

**Welche Gehölze an unseren Waldrändern blühen und gedeihen können und wann es mit der Blüte so weit ist, sieht ungefähr so aus:**



## Beispiele für typische Strauch- und Baumarten am Waldrand

### Vor- & Erstfrühling



Dirndlstrauch



Feld-Ulme



### Erstfrühling



Vogel-Kirsche



Schlehe



### Erst- & Vollfrühling



Wild-Birne



Steinweichsel



## Dorn oder Stachel

Rosen haben keine Dornen sondern Stacheln. Das sind Bildungen der Oberhaut eines Triebes und des Rindengewebes. Im Gegensatz dazu sind Dornen wie bei der Schlehe oder der Wildbirne umgewandelte und zugespitzte Pflanzentriebe.

Sprossdorn der Schlehe



Stacheln der Hunds-Rose

Beide Spitzenlösungen sind intelligente Verteidigungswaffen gegen Fraßfeinde und folgen der gleichen Strategie: **Hauptsache, es sticht!**

Erst- & Vollfrühling



Wild-Apple



Feld-Ahorn



Vollfrühling & Frühsommer



Wolliger Schneeball



Pimpernuss



Berberitze



Purgier-Kreuzdorn



Gewöhnlicher Spindelstrauch



Gewöhnlicher Schneeball



Frühsommer



Roter Hartriegel



Früh- & Hochsommer



Hunds-Rose



Früh- & Hochsommer



Liguster



**TIPP!**

Spannende Monografien zu Strauchgehölzen wie Schlehe, Pimpernuss oder Dirndl gibt es beim Verein Regionale Gehölzvermehrung RGV.

Infos und Bestellung unter [www.rgv.or.at](http://www.rgv.or.at) und [office@heckentag.at](mailto:office@heckentag.at).

