

## Bezugsquellen für Pflanzen und Saatgut

Bei der Auswahl von Pflanzen und Saatgut sollte auf **einheimische, nicht gärtnerische** Sorten (keine gefüllten Blüten, etc.) gesetzt werden – diese sind für Wildbienen am wertvollsten. Alte Obstsorten liefern teils mehr Pollen und Nektar als moderne Sorten.

Achten Sie bei hochwertigem Saatgut für mittlere Standorte auf folgende **Qualitätskriterien**:

- Mind. 20% ein- und zweijährige Blumen
- Mind. 60% ausdauernde Kräuter
- enthalten sein sollten: Schafgarbe (*Achillea millefolium*), Flockenblume (*Centaurea jacea*), Margerite (*Leucanthemum vulgare*), Hornklee (*Lotus corniculatus*), Kuckucks-Lichtnelke (*Lychnis flos-cuculi*), Kartäusernelke (*Dianthus carthusianorum*), Rote Lichtnelke (*Silene dioica*)
- **Keinesfalls enthalten sein sollte: Rotklee** (*Trifolium pratense*), **Weißklee** (*Trifolium repens*), exotische Arten wie Kosmea, Kalifornischer Mohn

Über das REWISA-Netzwerk kann regional gewonnenes Saatgut und Pflanzenmaterial von heimischen Wildpflanzen bezogen werden: <http://www.rewisa.at/Fachbetriebe>

Im Folgenden eine unverbindliche Empfehlung von Lieferanten für Gehölze, Stauden und Samen – diese bieten teilweise auch konventionelle Pflanzen an, worauf man beim Kauf achten sollte:

<b>Wildsträucher</b> biologisch, REWISA-Zertifikat	Bio-Baumschule Ottenberg - <a href="http://www.biobaumschule-ottenberg.at">http://www.biobaumschule-ottenberg.at</a> Institut Hartheim - <a href="mailto:gaertneri@institut-hartheim.at">gaertneri@institut-hartheim.at</a>
<b>Wildsträucher</b> REWISA-Zertifikat	Forstbaumschule Forsterpointner - <a href="mailto:forsterpointner@aon.at">forsterpointner@aon.at</a>
<b>Wildsträucher</b> Herkunftsgarantie	Bäuerlichen Forstpflanzen-Züchter - <a href="https://www.bfz-gruenbach.at/standorte/">https://www.bfz-gruenbach.at/standorte/</a> Baumschule Braunschmid - 0664-12 02 101; <a href="mailto:baumschule.braunschmid@aon.at">baumschule.braunschmid@aon.at</a>
<b>Stauden</b>	Bio-Baumschule Ottenberg- <a href="http://www.biobaumschule-ottenberg.at">http://www.biobaumschule-ottenberg.at</a> Institut Hartheim - <a href="mailto:gaertneri@institut-hartheim.at">gaertneri@institut-hartheim.at</a> Wilde Blumen - <a href="https://wildeblumen.at">https://wildeblumen.at</a>
<b>Saatgut</b> Blumenwiesen, Einzelsaatgut	Bangerl Erich - <a href="mailto:e.bangerl@aon.at">e.bangerl@aon.at</a> , <a href="http://www.blumensaat.at">www.blumensaat.at</a> Wilde Blumen - <a href="https://wildeblumen.at">https://wildeblumen.at</a> Institut Hartheim - <a href="mailto:gaertneri@institut-hartheim.at">gaertneri@institut-hartheim.at</a> Kärntner Saatbau - <a href="http://www.saatbau.at">http://www.saatbau.at</a> Voitsauer Wildblumensaatgut - <a href="http://www.wildblumensaatgut.at/">http://www.wildblumensaatgut.at/</a>
<b>Spezialmischungen</b> (Verkehrselnmischung, Schotterrasenmischung)	Voitsauer Wildblumensaatgut - <a href="http://www.wildblumensaatgut.at/">http://www.wildblumensaatgut.at/</a> Rieger-Hofmann - <a href="http://www.rieger-hofmann.de">www.rieger-hofmann.de</a>