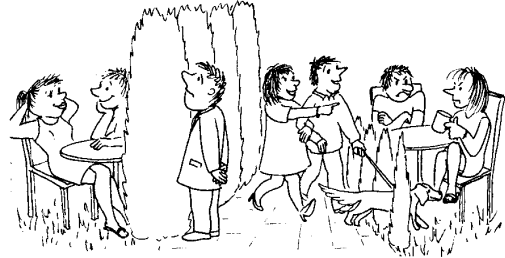


## Der ideale Gartenrahmen: Gehölze für Hecken



Hecken übernehmen die gleiche Schutzfunktion wie ein Zaun, gleichzeitig entsteht durch sie ein lebendes Rückzugsreservat für viele Lebewesen. Hecken erfüllen zahlreiche lebenserhaltende Aufgaben. Sie gleichen Temperaturextreme aus - viele Lebewesen nutzen die erhöhte Luftfeuchtigkeit und die durch verstärkte Taubildung entstehende feuchte Kühle innerhalb ihres Zweiggewirrs -, sie vermindern die Windgeschwindigkeit, sind lebende Staubfilter und Schalldämpfer, reinigen durch die Aktivität ihres Laubes die Luft und produzieren Sauerstoff. Vögeln und anderen Tieren bieten sie Brut- und Lebensschutz und mit den Früchten zudem eine beliebte Nahrung.



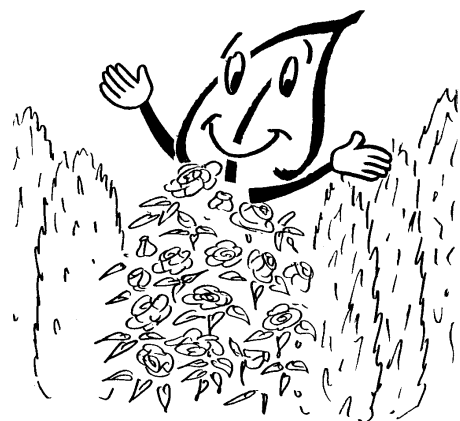
Auch Nadelgehölze erfüllen als Hecken zahlreiche dieser Aufgaben. Kein Gartenbesitzer muß ein schlechtes Gewissen haben, wenn er auf einen grünen Zaun im Nadelstreif zurückgreift. Berichte, wonach Tiere in Nadelgehölzen keine Nahrung finden, sind sachlich falsch und schon lange wissenschaftlich widerlegt. Zudem bilden sie durch ihre immergrüne Benadelung auch im Winter nicht einsehbare Schutzzonen für Vögel und Kleinsäuger.

**Sichtschutz-Hecke:** Hecken als Sichtschutz sind meist zwischen 200 bis 300 cm hoch. Mit den Jahren können selbst regelmäßig geschnittene Hecken zu groß werden. Unsere Auswahl berücksichtigt deshalb Gehölze, die nicht nur einen Schnitt ihrer jungen Triebe, sondern auch einmal einen kräftigen Rückschnitt bis weit in das alte Holz vertragen. Konische Heckenformen bleiben bis unten dicht. Wer eine größere Hecke plant, sollte einen Blick ins Nachbarschaftsrecht werfen oder sich mit dem Nachbarn auf eine gemeinsame Hecke verständigen, mitten auf der Grenze gepflanzt, von beiden Nachbarn bezahlt und gepflegt.

**Windschutz-Hecke:** Hecken als Windschutz sind Mauern oft überlegen. Sie bremsen den Wind, ohne dabei Wirbelwinde entstehen zu lassen. Gut erkennen läßt sich die Wirkung dieser Wirbel an umgeworfenen, schrägen Pflanzen, wie man sie direkt hinter Mauern häufig findet.

**Einfassungen:** Auch niedrige Hecken sind ökologische Zäune. Immergrüne Buchseinfassungen sind ein herrlicher, formaler Rahmen für edle Gartensituationen. Für lockere Einfassungen eignen sich, neben dem Klassiker Buchs, auch Gehölze wie Pachysandra, Lavendel, Euonymus fortunei-Sorten, aber auch die Staude Iberis und Zwerggräser.

**Lockere Hecken:** Lockere, ungeschnittene Hecken sind meist herrliche Blütenhecken, wie man sie noch viel zu selten sieht. In Frage kommen - neben den nachfolgend aufgelisteten Gehölzen - natürlich auch große Ziersträucher wie Philadelphus und Forsythie. Bei der Planung einer lockeren Hecke ist allerdings der immense Platzbedarf mit zu berücksichtigen. Blütenhecken müssen nicht immer einfarbig sein, auch das Mischen verschiedener Blütenfarben und Blühzeiten sorgt für spektakuläre Kontraste.



## Gehölze für regelmäßig geschnittene Hecken

Deutscher Name	Botanischer Name	Laub/Nadeln	Heckenhöhe/cm
<b>Laubsträucher</b>			
Grüne Hecken-Berberitze	Berberis thunbergii	eiförmig, bis 3 cm	50 - 80
Kleine Blut-Berberitze	Berberis thunbergii 'Atropurp. Nana'	rot, eiförmig, bis 2 cm	20 - 40, <u>Einfassung</u>
Rote Hecken-Berberitze	Berberis thunbergii 'Atropurpurea'	rot, eiförmig, bis 3 cm	50 - 80
Weiß-Dorn	Crataegus monogyna	gelappt, bis 4 cm	80 - 200
Schwarzgrüner Liguster	Ligustrum vulgare 'Atrovirens'	wintergrün, lanzettlich, bis 6 cm	100 - 200
Alpenbeere	Ribes alpinum 'Schmid'	gelappt, bis 5 cm	50 - 120
<b>Laubbäume</b>			
Feld-Ahorn	Acer campestre	dreilappig, bis 10 cm	80 - 250
Hainbuche	Carpinus betulus	elliptisch, bis 10 cm	100 - 300
Rot-Buche	Fagus sylvatica	oval, bis 10 cm	150 - 300
<b>Immergrüne Laubgehölze</b>			
Grüne Polster-Berberitze	Berberis buxifolia 'Nana'	oval, bis 2 cm	20 - 40, <u>Einfassung</u>
Buchsbaum	Buxus semp. var. arborescens	eiförmig, bis 2 cm, giftig	30 - 120
Strauch-Efeu	Hedera helix 'Arborescens'	herzförmig, bis 10 cm	50 - 80
Fruchtende Gartenhülse	Ilex aquifolium i. S.	eiförmig, sortenweise domig, bis 8 cm	100 - 250
Berg-Ilex	Ilex crenata und Sorten	eiförmig, klein	20 - 200
Strauch-Hülse	Ilex meserveae i. S.	oval, domig, bis 5 cm	80 - 150
Niedrige Mahonie	Mahonia aquifolium 'Apollo'	gefiedert, über 8 cm	40 - 50
Glanzblatt 'Red Robin'	Photinia-Sorte	eiförmig, bis 12 cm, Austrieb rot	100 - 250
Lorbeerkirsche	Prunus laurocerasus i. S.	länglich, bis 15 cm	50 - 200
<b>Nadelgehölze</b>			
Krummholz-Kiefer	Pinus mugo subsp. mughus	Nadeln, bis 5 cm	60 - 100
Gemeine Eibe	Taxus baccata und Sorten	Nadeln, bis 3 cm, giftig	100 - 200
Brabant-Lebensbaum	Thuja occidentalis 'Brabant'	schuppenförmig, giftig	60 - 250
Smaragd-Lebensbaum	Thuja occidentalis 'Smaragd'	schuppenförmig, dicht angeordnet, giftig	60 - 250
Großer Lebensbaum	Thuja plicata i. S.	schuppenförmig, giftig	150 - 300

## Gehölze für lockere Hecken

Deutscher Name	Botanischer Name	Nadeln/Laub	Heckenhöhe/cm
<b>Laubsträucher</b>			
Deutzien	Deutzia i. S.	oval, bis 6 cm	bis 250
Goldglöckchen	Forsythia i. S.	lanzettlich, bis 8 cm	bis 200
Gartenjasmin	Philadelphus i. S.	oval-länglich, bis 8 cm	bis 200
Wildrosen	Rosa i. S.	gefiedert, bis 12 cm	bis 250
Spiereen	Spiraea i. S.	lanzettlich, bis 4 cm	bis 150
Flieder	Syringa i. S.	oval, bis 8 cm	bis 200
Glockenstrauch	Weigela i. S.	eiförmig, bis 10 cm	bis 250
<b>Immergrünes Laubgehölz</b>			
Immergrüne Kissen-Berberitze	Berberis candidula	elliptisch, bis 3 cm	bis 70
<b>Rhododendron</b>			
Großblumiger Rhododendron	Rhododendron-Sorten	länglich eiförmig, immergrün, bis 20 cm	bis 200
<b>Rosen</b>			
Strauchrosen	Rosa-Sorten	gefiedert, über 10 cm	bis 150
Beetrosen	Rosa-Sorten	gefiedert, über 10 cm	bis 60
<b>Nadelstrauch</b>			
Fruchtende Becher-Eibe	Taxus media 'Hilli'	bis 3 cm, giftig	bis 150