

## Heckenpflanzen

### Allgemein



Heckenpflanzen erfüllen in vielen gärtnerischen Anlagen wichtige Funktionen. Der kompakte, gut verzweigte Wuchs verwendeter Arten wird gerne als Sichtschutz, etwa an Grundstücksgrenzen, verwendet. Auch die Landwirtschaft nutzt Hecken als natürliche Barrieren gegen Erosionen und bilden darüber hinaus wichtige Rückzugsräume für diverse Lebewesen. Das nachfolgende Kapitel beleuchtet die verschiedenen Qualitäten von am Markt verfügbaren Heckenpflanzen.

### Heckenpflanzen aus strauchartig wachsenden Gehölzen

Für Heckenpflanzen aus strauchartig wachsenden Gehölzen gelten im Prinzip identische Anforderungen wie für Sträucher (Verlinkung auf Laubgehölze). Die Animation zeigt einen *Ligustrum atrovirens* 2xv mit einer Sortierung von 5 bis 8 Trieben. Die Pflanze weist ein ausgewogenes Verhältnis aus Wurzelmasse zu Trieben auf. Ggf. müssen Verletzungen an den Wurzeln sauber nachgeschnitten werden.

#### 360° Ansicht:

[https://www.gruen-ist-leben.de/fileadmin/360/104\\_heckpflanzen\\_3d\\_02/](https://www.gruen-ist-leben.de/fileadmin/360/104_heckpflanzen_3d_02/)

### Heckenpflanzen aus baumartig wachsenden Gehölzen



Heckenpflanzen aus baumartig wachsenden Gehölzen müssen von den Baumschulen frühzeitig während ihrer Anzucht für ihre spätere Verwendung vorbereitet werden. Hierzu müssen Heckenpflanzen aus baumartig wachsenden Gehölzen mindestens zweimal geschnitten worden sein. Ähnlich wie bei Hochstämmen wird ein gerader, artspezifischer Mitteltrieb benötigt, von welchem über einen Großteil der Strecke Verzweigungen hervorgehen müssen. Schließlich wird die Beastung für das geschlossene Bild einer Hecke benötigt. Bild 01 zeigt eine *Carpinus betulus* als Heckenpflanze 2xv. TL-konform weist diese Hainbuche eine über den gesamten Mitteltrieb gehende Garnitur mit Seitentrieben auf. Auch auf Bild 02 ist die Konformität bei *Acer campestre* gegeben. Während *Carpinus betulus* im Container angeboten wurde, wurde die *Acer campestre* als Ballenware produziert. Beide Verfahren sind in diesem Fall zulässig. Die Sortierung von Heckenpflanzen 2xv erfolgt nach Pflanzenhöhe. Entsprechende Vorgaben können dem BKS-Artikelstamm entnommen werden.

#### 360° Ansicht:

[https://www.gruen-ist-leben.de/fileadmin/360/104\\_heckpflanzen\\_3d\\_14/](https://www.gruen-ist-leben.de/fileadmin/360/104_heckpflanzen_3d_14/)

### Heckenpflanze 3xv

Heckenpflanzen 3xv müssen ihren Ursprung aus zweimal verpflanzten Heckenpflanzen nehmen. Die Animation zeigt eine Hainbuche *Carpinus betulus* als Heckenpflanze 3xv. TL-konform weist diese Hainbuche eine über den gesamten Mitteltrieb gehende Garnitur mit Seitentrieben auf. Auch bei Heckenpflanzen 3xv werden die Pflanzen in der Pflanzenhöhe sortiert. In diesem Fall weist die Hainbuche eine Größeneinordnung von 175 bis 200 cm auf. Entsprechende Vorgaben zur Sortierung können dem BKS-Artikelstamm entnommen werden. Die Pflanze wurde aus diesem Grund mit einem gelben Band markiert. Weitere Informationen zu diesem Thema finden Sie im Kapitel **Stammumfang und Größenkennzeichnung**.