

Die Auswahl der richtigen Schutz- und Wuchshülle

Art und Größe des Pflanzmaterials

Ein großer Vorteil beim Einzelschutz mit Tubex Schutz- und Wuchshüllen besteht darin, dass Sie auf kleinere Sortimenten (15/30, bis max. 50/80cm) zurückgreifen können. Kleinere Sortimenten erleichtern die Pflanzung und sparen gleichzeitig Kosten. Der Minigewächshaus-Effekt in der Hülle ermöglicht den Pflanzen ein optimales, verstärktes Wachstum. Die Höhe des Pflanzmaterials bestimmt noch mehr als die jeweilige Baumart die Anforderungen an die Schutzhülle. Schlankere Pflanzen bevorzugen schmale Röhren, wie z. B. Tubex "Standard". Bei sämtlichen in deutschen Wäldern vorkommenden Laubbaumarten sind der „Standard Plus“ oder der „Ventex“ die richtige Wahl.

Höhe der benötigten Schutzhülle

Die Höhe der benötigten Einzelschutzprodukte ist naturgemäß abhängig von der Größe der Tierarten, welche die Pflanzung bedrohen. Aus diesem Grund bieten wir Ihnen unterschiedliche Größen zur Auswahl an. Hier einige Vorschläge:

Tierart	Höhe der benötigten Schutzhülle
Mäuse	200mm
Kaninchen	0,60m
Hase	0,75m
Rehwild	1,20m
Rotwild	1,50m/1,80m

Anwuchszeiten und Kosten

Die doppelwandige Röhrenkonstruktion der Tubex Produkte sichert erhöhte Wachstumsraten und stark verkürzte Anwuchszeiten. In den Schutzhüllen bildet sich ein optimales Mikroklima. Durch diesen sogenannten Minigewächshaus-Effekt werden die Überlebensraten der Anpflanzungen deutlich verbessert. Wo diese Vorteile nicht notwendig sind, können auch die Tubex Baumschutzspiralen verwendet werden.

Bei Ihrer Entscheidung für das richtige Schutzsystem sollten Sie folgende Punkte immer berücksichtigen:

- 1 Leichte Anbringung ermöglicht den Schutz gleich nach der Pflanzung. Keine frühzeitigen Ausfallkosten in der Kultur.
- 2 Bei Einzelschutz mit Tubex Schutzhüllen können Sie sich für kleinere Pflanzen entscheiden. Sie sparen Kosten gegenüber Anpflanzungen mit größerem Pflanzgut.

3 Einzelschutz mit Tubex Schutzhüllen garantiert hohen Anwuchserfolg. Kosten durch Nachpflanzungen (Pflanzen und Arbeitszeit) entfallen!

4 Gerade auch kleinere Flächen wie z. B. Sturm- oder Borkenkäferlöcher können kostengünstig geschützt werden. Einzelschutz ist gerade auf kleineren Flächen immer die günstigere und effektivere Alternative!

5 Auf großen Sturmflächen können Sie mit Einzelschutz individuell in passende Zwischenräume hineinpflanzen. Aufwendige Räumungskosten für den Zaunbau entfallen!

Überlegungen zur Kulturpflege

Alle unsere Schutzprodukte dienen gleichzeitig als „Marker“ der gepflanzten Bäume, insbesondere die größeren Schutzhüllen. Die jungen Bäume können auch in höherer Vegetation sehr leicht gefunden werden. Ein Säubern der Kultur, ist ohne das Risiko von Baumschäden, wie z. B. das versehentliche Absägen mit dem Freischneider, jederzeit möglich. Dies ist insbesondere dann ein Vorteil, wenn aus waldbaulichen Gründen von einer strengen Reihenpflanzung abgesehen wurde.

Einfache Anbringung

Tubex Schutzhüllen werden von Förstern und Waldbesitzern wegen ihrer leichten Anbringung sehr geschätzt. Die selbsthaftenden Haltebänder sind vorfixiert und im Preis inbegriffen. Die doppelwandige Röhrenkonstruktion bietet eine beachtliche Stabilität bei geringem Gewicht. So kann die Röhre leicht in die Erde gedrückt werden und stellt so einen effektiven Schutz vor Mäusen dar. Nach der Anbringung von Tubex Schutzprodukten empfehlen wir ein fortlaufendes Kontrollprogramm.

- Prüfen Sie bitte, ob die Befestigungsstäbe fest und gerade stehen. Versichern Sie sich, dass die Hüllen stabil angebracht sind. Der Stab sollte ca. 30cm tief in die Erde geschlagen werden. Bei exponierten Flächen oder Schutzhüllen mit einer Höhe von über 1,20m sollte er noch etwas tiefer eingebracht werden.
- Optimaler Erfolg bringt eine begleitende Unkrautbekämpfung über ca. 3 Jahre. Das Pflanzareal sollte etwa 50cm um die Pflanze herum von Unkräutern freigehalten werden, dadurch garantieren Sie der Pflanze optimale Standortbedingungen.