



Im Winter können sehr niedrige Temperaturen zu Frostrissen in der Baumrinde führen, die in weiterer Folge die Gesundheit des Baumes gefährden. Im Herbst kann diesen Schäden vorgebeugt werden.

Im Hochwinter sinken die Temperaturen bis weit unter den Gefrierpunkt. Tagsüber hat die Sonne aber oft doch so viel Kraft, dass sich die Rinde an der Südseite des Stammes stark erwärmt, während die Nordseite noch gefroren ist. Die Temperaturunterschiede zwischen Tag und Nacht können an der Rindenoberfläche beträchtlich ausfallen. So entstehen Spannungen im Rindengewebe, die schließlich zu Rissen führen können. Diese Wunden stellen in späterer Folge Eintrittspforten für Schädlinge und Pilzinfektionen dar.

Um diese Schäden zu vermeiden, bestreicht man Stämme und dicke Äste mit einem Lehm-Kalkanstrich, oder einem handelsüblichen Baumanstrich. Die helle Farbe reflektiert das Sonnenlicht, wodurch sich der Stamm nicht so stark erwärmt und Spannungsrisse vermieden werden. Der Lehm hält die Rinde zusätzlich elastisch.

Fügt man dem Anstrich Schachtelhalmbrühe und andere Kräuter wie Wermut und Rainfarn bei, wird der Baum zusätzlich gegenüber Krankheiten und Schädlingen gestärkt.

Vor dem Bestreichen wird der Baumstamm vorsichtig abgebürstet. Dadurch verhindert man die Überwinterung von Schadinsekten in Rindenritzen. Gehen Sie bei Jungbäumen, die noch keine dicke Borke haben, besonders behutsam vor.

Fertige Baumanstriche gibt es im gut sortierten Gartenfachhandel zu kaufen oder man fertigt sie selbst an. Einen Überblick über Pflanzenhilfs- und stärkungsmittel mit dem „Natur im Garten“ Gütesiegel finden Sie auf unserer Homepage www.naturimgarten.at/pflanzenhilfsmittel

Pflanzenbrühen und -tees zur Pflanzenstärkung können Sie auch einfach selber herstellen:
<https://www.naturimgarten.at/bruehen-und-jauchen.html>

Rezept Baumanstrich

- 1 Teil Lehm aus dem Garten, oder Tonmehl aus dem Gartenfachmarkt
- 1 Teil Algenkalk
- Mit Schachtelhalmbrühe anrühren, bis ein sämiger Brei entsteht
- Mit einem dicken Pinsel den Brei großzügig auf Stamm und größere Äste pinseln

