

Instructies snoeien



De Bomenspecialist

Snoeien van bomen

Het op de juiste manier snoeien zorgt voor een mooie, sterke en gezonde bomen met een rijke bloei- en vruchtvorming.

Het snoeien van bomen is geen ingewikkelde zaak, maar vergt wel enige kennis. Er zijn namelijk verschillende typen bomen die op een ander moment en op een andere manier gesnoeid moeten worden.

Hieronder wordt kort uitgelicht hoe en wanneer te snoeien. Vervolgens worden de bomen behandeld die daarnaast nog extra aandacht vragen.

Algemene snoeimethode:

- Professionele en scherpe snoeischaar gebruiken (Felco).
- Snoeiperiode: november – maart. Nooit snoeien met vorst of felle zon!
- Jonge uitlopers op de stam mogen direct verwijderd worden.
- Snoei tegen elkaar schurende takken weg om wonden te voorkomen
- Snoei dode, ingedroogde of ingevroren takken terug tot het levende hout. Dit is te controleren door met de nagel over de tak te schrapen. Is het hieronder bruin dan is het gedeelte dood, is het groen dan leeft de tak.
- Snoei bij jonge bomen vooral de vorm. Snoei maximaal 1/3^e van de kroon terug en snoei tot net boven de bloemknop.
- Snoei bij oude bomen vooral voor onderhoud. Zorg voor voldoende licht en lucht in de kroon. Snoei dode, oude en (te) zware takken weg, om afgebroken takken en infecties te voorkomen.
- Grotere tak gesnoeid of afgebroken? Gebruik wondbalsem van Solabiol om infecties te voorkomen.
- Let erop dat het bindmateriaal rondom de stam/takken niet ingroeit. Knip zo nodig weg en bind opnieuw in.

Extra aandacht:

- 1. ABC bomen**
- 2. Knotbomen**
- 3. Groenblijvende bomen**
- 4. Leibomen / Dakbomen**
- 5. Fruitbomen**
- 6. Hagen**

1. ABC bomen

Acer, Betulus en Carpinus, de ABC-bomen, zijn 3 boomsoorten die extra aandacht vragen. De sapstroom van de Acer (Esdoorn), Betulus (Berk) en Carpinus (Haagbeuk) komt vroeg in de winter al op gang. Zou je op dit moment gaan snoeien, dan komt er veel sap uit de snoeiwonden en bestaat de kans dat de boom door infecties dood gaat.

Uitzondering: snoeien tussen juni – oktober.

2. Knotbomen

Knotbomen zijn bomen die jaarlijks of 1x in de 2 jaar volledig geknot worden om vervolgens met 1 seizoen opnieuw uit te groeien tot een flinke boom. Denk bijvoorbeeld aan de bekende knotwilg. Snoei je deze bomen niet terug, dan kunnen de takken te zwaar worden en uiteindelijk afbreken.

Uitzondering: volledig snoeien tot de knot (terugknotten). ABC bomen vóór januari snoeien. (Zie ABC bomen)

3. Groenblijvende bomen

Groenblijvende bomen verliezen niet hun blad en hun sapstroom staat dus ook nooit volledig stil. Zou je deze bomen in de winter snoeien, dan is de kans op ingevroren takken hoog.

Uitzondering: snoeien tussen maart – september (indien nodig 2x).



4. Leibomen / Dakbomen

Leibomen en dakbomen zijn vormbomen. Ze hebben de functie om privacy en/of schaduw te creëren en moeten daarom hun vorm behouden. Een juiste snoeiwijze is dus belangrijk.

Uitzondering:

- Alle takken die niet ingebonden kunnen worden in het rek, mogen gesnoeid worden. Is het leirek volgroeid, dan kan er met de snoeischaar of heggenschaar langs op gesnoeid worden.

- Heeft u een leilinde of leiplataan? Dan de horizontaal geleide takken laten staan en al het daarop gegroeide hout kunt u terug snoeien.

- Bij leivruchtbomen moet u er op letten dat u niet alle vruchtknoppen wegsnoeit. De vruchtknoppen kunt u herkennen aan dat deze beduidend groter zijn dan de bladknoppen.

- Als er een dode geleide tak aanwezig is, kan deze weggeknipt worden. Vaak groeit er vlak bij deze dode tak een nieuwe tak, die u in plaats van de oude tak in kan binden.

- Een dakboom kan in de zomer extra bijgeknipt worden. Deze takken hebben namelijk de neiging omhoog te groeien en mogen rond half juli een keer gehalveerd worden. Dit om de mooie dakvorm te behouden.

- Groenblijvende lei-/dakbomen 1-2x in het jaar rond juni en september snoeien. ABC bomen vóór januari snoeien (zie ABC bomen).

5. Fruitbomen

Elk jaar veel vruchten aan uw fruitboom? Dan is op de juiste manier snoeien noodzakelijk. Kijk hieronder eerst onder welke categorie fruitbomen uw boom valt.

Uitzondering:

- Pitvruchtbomen (appel-, perenbomen): snoeien tussen januari – februari

- Steenvruchtbomen (pruimen-, kersen-, perziken-, abrikozen-, walnoten-, amandelbomen): snoeien in september

- Snoeimethode jonge bomen tot 5 jaar: hoofdtakken en vorm bepalen. Mag een boom niet te hoog worden? Snoei de top er dan uit. De boom zal dan vooral in de breedte gaan groeien.

- Snoeimethode oude bomen vanaf 5 jaar: vorm luchtig snoeien. Dode takken, oude dikke takken, kruisende takken en waterloten (jonge, lange groeischeuten) wegknippen. Zijtakjes terug knippen tot circa 3 bloemknoppen. Dit jaarlijks herhalen zorgt voor veel vrucht.

- Zorg ervoor dat u vooral de bloemknoppen laat staan. Deze zijn te herkennen doordat zij groter dan de bladknoppen zijn en verder van de stam afstaan.

6. Hagen

De meeste hagen moet u 2 x per jaar snoeien om een mooie dichte haag te creëren. Het snoeien kunt u het beste doen nadat de haag is uitgelopen en de gegroeide takken zijn uitgegroeid én voordat de gegroeide takken voor de tweede keer gaan uitlopen.

Uitzondering: snoeien tussen juni en september

Wilt u een hoge haag? Laat dan eerst de gewenste hoogte groeien en snoei vervolgens jaarlijks de toppen. Snoei altijd de zijkanten van de haag om volheid te creëren.