



W.M.V.

milieubrief

st-denijs-westrem / afsnee

Lokale nieuwsbrief van W.M.V., Werkgroep voor Milieu en Verkeer

Verschijnt minstens tweemaal per jaar - Jrg. 3 - november 2004 - Nr

8

Beste lezer,

HET AANPAKKEN VAN KNOTBOMEN (Knotten, planten, landschapsherstel, enz)

Tal van te knotten bomen worden nog steeds verminkt of sterven mettertijd (en te vroeg) af, omdat men van het specifieke onderhoud ervan, een potje maakt. De boom zelf én het landschap, en vandaar de natuur, worden daar zeker niet beter van. Met de winter voor de deur wilde WMV het juiste onderhoud van knotbomen, maar nog eens toelichten. Weet daarbij dat naast de knotwilg ook linden, populieren en essen worden geknot, zo ook haagbeuken, iepen, elzen en zelfs eiken. Het knotten gebeurde vooral omwille van de (goed bereikbare) houtwinning, minder uit esthetische overwegingen. De Romeinen zagen al het nut in van deze knotbomen. Overigens komt "Drongen" van het Latijn "truncus", waarvan "tronk" werd afgeleid, en die stonden dus toen al hier in de streek! Zij hadden die knotbomen nodig voor het maken van stabiliserend vlechtwerk onder wegen in natte gebieden en oa. ook voor de dijkenbouw.

Naar wilgenténe is nu veel vraag (oa. voor vlechtwerk). En wilgen zijn ook flinke waterzuigers, dus....

Voor wat het aanplanten ervan, bv als een stukje landschapsherstel, situeer je knotwilgen langs grachten en beken, best op de noordelijke of oostelijke oever. Een wilg in de handel, heeft een omtrek tot 15cm, maar stekken zullen het ook wel goed doen zo zij één jaar oud zijn en 2 tot 6cm doorsnede hebben met een minimum lengte van 2,50m! Stekken worden aangewend bij nieuwe bomenrijen; poten anderzijds zijn te verkiezen om een wilgenrij weer te vervolledigen (wat dan evenwel de juiste planttechniek vereist). In dit korte bestek staan we niet langer stil bij de juiste manier van het planten van poten of van stekken. Weet alvast dat deze dan circa 4m uit mekaar moeten staan. Poten staan tussen de 6 tot 8m uit elkaar, en dus in een rij.

Bij alle jonge bomen - wat helaas vaak wordt verwaarloosd - is het goed steunen ervan, erg belangrijk, dit dan met minstens 2 steunpalen van een andere houtsoort, en met boombanden. Ook is omheiningsraster errond nodig als bv schapen bij de jonge planten kunnen; dit dan 1m hoog en in een vierkant van 1m bij 1m. In een weide met paarden en koeien is een 1,5m hoge boomkorf nodig. Scheuten - ook op de stam - worden in augustus/september weggesnoeid en vragen dus ook aandacht. Te veel twijgen of scheuten op de knot vraagt om uitdunning en dit in de winter. Men kent de wilg met zijn *pruik* als er zich heelwat twijgen hebben gevormd op de knot. Van belang is dat elke behouden scheut of twijg goed verankerd blijft staan in de knot: Deze ingreep heet men "het stikken" en daarmee voorkomt men dat er na elke snoeibeurt zwakkere stompjes op de knot komen te staan.

Inzake DE AANPAK en HET ONDERHOUD ervan gelden evenwel volgende regels:

Ten eerste: Elk jaar doet men dus z'n ronde voor het "stikken" en daarbij laat men 5 tot 7 centraal-op-de-knot staande twijgen of al dikkere takken staan, zodat de sapstroom en alle energie van de boom daarin opgaat en de boom gezond blijft (Nooit slechts één tak laten staan!). En het is, wat dan bleef staan, dat dan ten tweede, eens 6 tot 8 jaar oud, mag worden geknot (de trager groeiende bomen zoals eiken: na 5 tot 6 jaar). Dit gebeurt met een schuin snijvlak per tak zodat er geen water kan staan op de wonde (die wit moet zijn). Het knotten betreft dan ALLE takken, ook jonge scheuten. Gebeurt dit evenwel bij wilgensoorten binnen de 6 jaren (doordat men voornoemde kalender niet bijhield) dan put de boom zich te veel uit. Wacht men meer dan 8 jaar dan gaat de boom snel een aantal gebreken vertonen en is men ook weer fout bezig. De aanpak moet men dus goed bijhouden. Weet ook dat te hoog opschietende takken snel een hoog gewicht verwerven waardoor de knot openscheurt en bij een windstoot deze tak ergens ongewenst kan neerkomen.

Het knotten gebeurt tussen de bladerval en begin maart en zeker niet als het harder vriest dan 5°C. De takken worden zo dicht mogelijk bij de knot gekapt, doch bij takken van 10 tot 15cm dikte behoudt men 10cm van de tak boven de knot teneinde het uitlopen te begunstigen. Daarbij ook nog maakt men op zo'n dikke tak een valkerf (d.i. INzagen voor het AFzagen) derwijze dat de tak niet afscheurt of openscheurt bij de val, en zodat die in de gewenste richting neerkomt. Knot - zo mogelijk - niet een hele rij bomen, maar wel alternerend, wat dan ecologisch beter is en zeker ook een minder kaal resultaat oplevert. Na het voornoemde echte knotten zal men **ten derde**, de knotboom vervolgens al om de 3 tot 5 jaar weer knotten en dan verder dit ritme aanhouden (zie je kalender).

Van de takken kan je een schuilplaats maken voor kleine zoogdieren mits je nog een terreinhoekje hebt, of die aanwenden bij een oeverbeschoeiing of bij het maken van een compostbak met gevlochten takken.

Uitgeholde, rotte wilgen mogen worden vervangen om aldus de watermerkziekte tegen te gaan.

Kettingzagen, mits een nieuwe of een goed onderhouden ketting, worden enkel ingezet bij zware takken. Goede werktuigen zijn vooral het vlijmscherpe hakbijltje (ook hiep genoemd), de zware takkenschaar, de beugelzaag en oa. de snoeischaar, want dan zijn de snijwonden gaver. Het verwaarlozen van knotbomen werkt ziektes in de hand (zie bv. het verdrogen en bruin worden van bladeren in de zomer, bruine vlekken op de witte snijwonde, enz.). Maar de ziektes bestrijden is dan weer een ander verhaal.

TER HERINNERING: wat men moet vermijden:

- * Hagen niet of onvoldoende kortscheren bij smalle trottoirs (WMV ontving diverse klachten).
- * Planten of groenmassa's bij een straathoek die het zicht op aankomend verkeer, beletten.
- * Paaltjes of stenen aanbrengen op de rand van een gazon als dit gazon tot de openbare weg behoort.
- * Honden laten loslopen, oa. in het Borluutpark, of parkeren in een publiek park, mag ook niet ! Evenmin:
- * Grasmachines en andere lawaaierige tuigen doen werken op zon- en feestdagen.
- * Het weggooiën van blikjes en allerlei andere troep in de straatkant, is formeel verboden.

Ook AANDACHT VOOR:

- * Het verbranden van tuinafval is verboden, en je gracht dient te worden onderhouden (Zie vorige brief).
- * Opgelet met het gebruik van pesticiden (Hierover volgen binnenkort inlichtingen én een info-avond).
- * Om bomen te rooien is een aanvraag van een stedenbouwkundige vergunning verplicht.

TIPS en MEDEDELINGEN

- * De paaltjes bij de Hemelrijkstraat waarmee de toegang tot de Soenenswijk weer wordt afgesloten voor sluisverkeer (auto's), komen er. Er zijn thans geen centen voor nog meer drempels (ook niet van het nieuwe type dat de Stad onlangs uittestte, minder duur is en verplaatsbaar).

Een simpele manier om hardrijders in zones 30 trager door je straat te doen rijden is je wagen en/of die van je bezoekers, reglementair op de wegverharding te parkeren en dus niet op de gazonstrook erlangs heen. Zorg daarbij dat het verkeer, dan eventueel in slalom, vrij kan passeren. Het wegdek moet zeker 5m breed zijn. Op vele plaatsen hebben buurt- en wijkbewoners (vooral in villawijken) dat al lang begrepen, want het helpt !

- * Voor wie tegen eind 2005 moet instaan voor zijn eigen afvalwaterzuivering (afgelegen woningen, (landbouw)bedrijven) gaat een gratis info-avond door in Drongen: Oude Abdijstr.3, om 20u op Dinsd.16 Nov.
- * Op volgende DATA vergadert de werkcél van WMV: Ma.15 nov., Ma.10 jan., Ma. 14 Mrt en Ma. 9 Mei, telkens om 20u, en dit in het zaaltje achter Cafe 'In het Gemeentehuis', Gemeenteplein, SDW, doch toegang via de zijpoort. Iedereen is er welkom maar wil Uw komst vooraf mededelen a.Ub. wegens de dagorde. Vermeld daarbij welke klacht of vraag dient te worden behandeld ivm. milieu, natuur, ruimtelijke planning, de algemene aanpak van Afsnee en SDW, waar nog steeds afval wordt gestort? enz.

Treedt toe mits een constructieve inbreng.

Voor bijdragen gestort op rekening^o 068-0933090-74 van WMV wordt alvast oprecht bedankt, want elke steun is bijzonder welkom en werkt aanmoedigend ! WMV-werk is immers onbetaald vrijwilligerswerk!