

NK MAASHEGGENVLECHTEN 2020

Criteria voor beoordeling	Punten van aandacht
1. Techniek	<p>1. Kwaliteit inzagen/wonden/inscheuren Goed: Lange zaagsnede ($\geq 1:3$), mooie gladde wond, tak/stam zijn bij inzagen niet/weinig naar boven ingescheurd. De hak is schuin naar beneden afgezaagd. Minder goed: korte zaagsnede ($< 1:3$). Gerafelde, ruwe wond (hiep), terugscheuren van ingezaagde en gevlochten tak/stam. Hak niet afgezaagd.</p> <p>2. Kwaliteit verbindingen Goed: gebogen stammen en takken nog goed verbonden met stam. Minder goed: takken/stammen hangen aan dun stukje bast. Onvoldoende verbinding voor levenskrachtige hergroei</p> <p>3. Werkwijze Goed: veilig werken (bril etc.), in 3 werkgangen vlechten in de juiste werkrichting. Eerst opsnoeien, daarna onderste niveau vlechten tussen de staanders, tot slot bovenste niveau. Voldoende snoei voor veel hergroei. Er mogen ook enkele fijne takken gespaard worden (bloei voorjaar). Minder goed: voor de voet opsnoeien, onderste en bovenste niveau vlechten. Er wordt te weinig gesnoeid.</p> <p>4. Omgang met onregelmatigheden in de heg/anticiperen op kwaliteit heg Goed: Bij onregelmatigheden in de heg is dit op een creatieve manier opgelost. Oplossing gevonden voor kromme stammen, te veel dikke stammen (bv onder afzagen), te weinig stammen (bijvoorbeeld door een tak in tegengestelde richting te vlechten. Dikke stammen gebruiken als liggers i.p.v. als staander Minder goed: geen oplossingen voor onregelmatigheden.</p>
2. Stijl	<p>1. Liggers (onderste of 1^e niveau) Goed: buigpunt tussen ca 10 en 20 cm hoogte, zijtakken mogen hoger. Liggers schuin oplopend tot ca. 1,10 m. Zoveel mogelijk liggers gebruikt maar ook voldoende staanders. Minder goed: Buigpunt van veel liggers (behalve de zijtakken) boven 20 cm. Naar beneden gericht.</p> <p>2. Staanders (bovenste of 2^e niveau) Goed: 1 staander per ca. 1,00 – 1,30 m. Hoogte staander ca 1,10 m. Niet meer dan nodig, genoeg voor voldoende stevigheid. Afhankelijk van lengte stammen. Minder goed: afstand staanders < 90 cm of $> 1,50$ m. Hoogte staanders < 90 cm.</p> <p>3. Vlechten Goed: Er is met de liggers tussen de staanders gevlochten behoudens te dikke stammen. Er is gebruik gemaakt van kapstokken en vorken voor het vastzetten van de gebogen stammen. Minder goed: de horizontale takken/stammen liggen vrijwel los van de naastgelegen stammen of zijn gemakkelijk los te trekken.</p>
3. Kwaliteit vlechtwerk	<p>1. Sterkte heg Goed: de heg (staanders + vlechtwerk) is sterk genoeg om kracht van het vee en hoogwater te weerstaan Minder goed: instabiel vlechtwerk. Geen stevige structuur waardoor heg niet bestand is tegen druk van vee en water.</p> <p>2. dichtheid heg Goed: De heg is ondoordringbaar voor (jong)vee. De heg is regelmatig van structuur met een evenwichtige samenstelling van dikkere en fijnere takken Minder goed: Er zitten grote gaten in het vlechtwerk. De heg is onregelmatig volgepropt met ingevlochten takken.</p> <p>3. Hoogte heg. Goed: na het vlechten is de heg ca. 1,10 m hoog. Minder goed: Hoogte heg na het vlechten < 90 cm of hoger dan 1,20 m</p>

Opm. Bij de beoordeling rekening houden met het uitgangsmateriaal.
Het gaat om de kwaliteit, niet om de snelheid of kwantiteit