

# Natuurbeheerplan: fiche kwaliteitsbeoordeling bossen – Europees te beschermen habitat 91E0, subtype ruigte-elzenbos (91E0\_vn)

AGENTSCHAP  
NATUUR & BOS

datum opname

naam opnemer

23/05/2022

Pieter Hendrickx

## 1. Identificatiegegevens inventarisatie-eenheid

naam natuurbeheerplan of terrein Kalkense Meersen

nr inventarisatie-eenheid OSchW\_01

## 2. Kenmerkende soorten voor kwaliteitsbepaling

<b>sleutelsoorten in de kruidlaag</b>	<input type="checkbox"/> Bitterzoet, <input checked="" type="checkbox"/> Gele lis, <input type="checkbox"/> Grote kattenstaart, <input type="checkbox"/> Grote wederik, <input type="checkbox"/> Hop, <input type="checkbox"/> Kale jonker, <input type="checkbox"/> Melkeppe, <input checked="" type="checkbox"/> Moerasspirea, <input type="checkbox"/> Moeraswalstro, <input type="checkbox"/> Moeraszegge, <input type="checkbox"/> Moesdistel, <input type="checkbox"/> Oeverzegge, <input type="checkbox"/> Penningkruid, <input checked="" type="checkbox"/> Riet, <input type="checkbox"/> Wolfspoot	relatieve bedekking (*): <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <30% <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> ≥30% aantal soorten: <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <10 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> ≥10 (*) % sleutelsoorten binnen totale bedekking van de kruidlaag
<b>sleutelsoorten in de struik- en boomlaag</b>	<input type="checkbox"/> Aalbes, <input checked="" type="checkbox"/> andere breedbladige wilgensoorten, <input type="checkbox"/> Boswilg, <input type="checkbox"/> Zachte berk, <input type="checkbox"/> Zwarte bes, <input type="checkbox"/> Zwarte els	aandeel van de sleutelsoorten in het grondvlak: <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <70% <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 70-90% <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> ≥90%

## 3. Structuurkenmerken

<b>natuurlijke mozaïekstructuur</b>	grootte & invulling van vlekken met verschillende groeiklassen	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> gelijkjarig (homogene leeftijdsopbouw in vlekken van 1 ha of groter) <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> mozaïekstructuur met grootte-orde van 0.3-1 ha <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> ongelijkjarig en gemengd (verschillende groeiklassen stamsgewijs door elkaar gemengd)
<b>fenologie: groeiklassen</b>	<input type="checkbox"/> 1. open plek (diameter minstens 1 x dominante boomhoogte) <input checked="" type="checkbox"/> 2. zaailingen (vroeg stadium van natuurlijke bebossing met habitattypische pionierhoutsoorten, gem. hoogte <2m) <input checked="" type="checkbox"/> 3. staken (gem. hoogte >2m en omtrek C <sub>1.5</sub> < 20 cm) <input checked="" type="checkbox"/> 4. jong hout (gem. hoogte >2m en omtrek C <sub>1.5</sub> 20-60 cm) <input type="checkbox"/> 5. middelmatig dik hout (omtrek C <sub>1.5</sub> 60-120 cm) <input type="checkbox"/> 6. dik hout (omtrek C <sub>1.5</sub> 120-240 cm) <input type="checkbox"/> 7. zeer dik hout (omtrek C <sub>1.5</sub> > 240 cm)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> klasse 7 aanwezig OF ≥3 groeiklassen aanwezig <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> klasse 7 aanwezig EN ≥4 groeiklassen aanwezig

## 4. Verstoringsindicatoren

<b>verruiging</b>	Gewone Braam, Vlier, Grote brandnetel, Hondsdraf, Kleefkruid, Pitrus, Waterpeper, samen	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> ≤30% <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> >30%
	Gewone braam	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> ≤10% <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> >10%
	Vlier, Grote brandnetel, Hondsdraf en Kleefkruid samen	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> ≤30% <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> >30%
	Gewone braam, Vlier, Grote brandnetel, Hondsdraf en Kleefkruid samen	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> ≤ 10%
	Waterpeper en Pitrus	samen: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> >10% <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> ≤10% elk apart: <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> ≤ 1% <input type="checkbox"/> anders
<b>Invasieve exoten in de kruidlaag</b>	Reuzenbereklauw, Duizendknoop (Japanse, Boheemse, Sachalinese, Balsemien (Reuzen-, Oranje- en Tweekleurige) Gele maskerbloem	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 0% <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> ≤1% <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> >1%
<b>Invasieve en bodemdegraderen de soorten in de boom- en struiklaag</b>	Hemelboom, Amerikaanse eik, Amerikaanse vogelkers, uitheems naaldhout	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> ≤1% <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 1-10% <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> >10%

