

Agroforestry of boslandbouw

binnen het bosdecreet

Agroforestry

- Combinatie van een bomenteelt met een landbouwteelt (weide/akker)
- Houtopbrengst + landbouwteelt = gelijkwaardig doel
- Positief effecten → ecologische/economische meerwaarde
 - ↑ Biodiversiteit en natuurlijk vijanden (plaagbeheersing)
 - Bladval ↑ nutriënten en OM
 - Bescherming van teelt en bodem tegen wind





Eenmalige aanplantingssubsidie

- Agentschap Landbouw en Visserij via plattelandsbeleid (PDPO)
- Dekt 70% van de aanplantkost
- Minimale oppervlakte = 0,5 ha
- Min 30 bomen/ha (18x18m) – Max 200 bomen/ha (7x7m)
- Ten minste 15 jaar behouden
- Via elektronische verzamelaanvraag – code BLS

Knelpunt Bosdecreet

- Bepaalde aanplantingen agroforestry vallen onder bosdecreet
- Concreet zijn dit aanplantingen van populieren met een plantverband van 10x10 meter of kleiner
- Aanpassing bosdecreet zodat agroforestry niet onder bosdecreet
- Wetswijziging goedgekeurd door VR op 21 juni 2012
- Art 3. §3 punt 9: *Systemen voor grondgebruik waarbij een teelt van bomen wordt gecombineerd met landbouw op dezelfde grond, toegepast op een perceel landbouwgrond als vermeld in art. 2, 12° van het decreet van 22 december 2006*

Gewijzigd bosdecreet

- Brede definitie rond agroforestry gehanteerd in BD, niet enkel gesubsidieerde AF.
- Wat is een landbouwteelt? Art. 2 verordening 795/2004
- Landbouwgebruik wordt gekoppeld aan rendement
- Afleiden uit verzamelaanvraag (echter niet iedereen is aangifteplichtig), obv facturen/pacht

Oppervlakte

- Populierenbeemd via bosinventarisatie 2000: 5700 ha
- Via de verzamelaanvraag: weiland met bomen: 376,47 ha
- Nieuwe signalen vanuit kabinet dat regeling zou worden beperkt tot gesubsidieerde agroforestry → nieuwe wetswijziging in voorbereiding

Kappen van bomen onder agroforestry

- Stedenbouwkundige vergunning: Diameter ≥ 1 meter op borsthoogte
- Natuurvergunning (AF als KLE beschouwd) wordt geïntegreerd in SV
- Bomenrij grenzend aan bos?
- Bij beoordeling wordt rekening gehouden met gebruik en eigendomsstructuur