

‘De Nederlandse houtproductie is belangrijk’

DEN HAAG - Nederland gebruikt jaarlijks een slordige 16 miljoen kubieke meter hout. Toch komt maar één miljoen kubieke meter uit Nederlandse bossen. Het leeuwendeel van het benodigde hout komt uit het buitenland, onder meer uit Scandinavische, Poolse dennenbossen, en al maar slinkende regenwouden langs de evenaar.

„De Nederlandse houtproductie is belangrijk. Ook als we de ecologische schade in bosgebieden elders op de wereld willen beperken”, zegt bestuurslid Hans Gierveld van de Koninklijke Nederlandse Bosbouw Vereniging (KNBV). Als adjunct-rentmeester van de Stichting Twickel houdt hij zich ook met bosbouw bezig, waarbij de geveldde bomen deels worden verwerkt in de eigen houtzagerij. De honderdjarige Nederlandse bosbouwvereniging telt zo’n vijfhonderd leden, allemaal mensen die zich dagelijks bezig houden met het planten, kappen, verhandelen en verwerken van bomen. Niet iedereen kan waardering opbrengen voor houthakkers en bosbouwers. Veel mensen zien bomen liever heel oud worden.

De Bosvereniging wil het eeuwfeest gebruiken om met mensen in discussie te gaan en te laten zien wat er in het bos gebeurt. Daartoe wordt volgende zondag op vier plaatsen in Nederland een



Een zeer klein deel van het jaarlijks in Nederland gebruikte hout komt uit Nederlandse bossen. Voor grootschalige bosbouw is er te weinig bos. Maar wereldwijd neemt de vraag naar hout enorm toe. foto Wim Corduener/GPD

houtoogst georganiseerd. In Brabant in de bossen van Landgoed De Utrecht (bij Esbeek). Want volgens Gierveld wordt in Nederland een zeer verantwoorde bosbouw bedreven. Zo wordt voor het kappen en zagen van bomen

onderzoek gedaan naar het voorkomen van zeldzame planten en dieren. „Iedere serieuze bosbouwer houdt met zeldzame planten en dieren rekening.” Daarbij komt grootschalige kaalkap in Nederland nauwelijks meer

voor. Nederland is een tuinkabouter op de internationale houtmarkt. Maar wereldwijd neemt de vraag naar hout enorm toe. Een nieuwe trend in de bosbouw is de vraag naar hout voor energie. Daarvoor wordt gezocht naar kwa-

litatief hoogwaardig hout, maar ook naar afvalhout al dan niet verwerkt tot snippers of pallets.

„Het gebruik van hout voor verwarming of opwekking van elektriciteit heeft zeker toekomst als onderdeel van het zoeken naar vormen van duurzame energie.”

Hoogwaardig hout kent vaak meerdere levens. Zo kunnen houten meubelen nog worden verwerkt tot spaanplaat, om daarna te worden verstoekt. Ook het verstoken van hout in kachels neemt toe, mede omdat mensen willen bezuinigen op de energierekening. In Winterswijk wordt al nagedacht over een project over streek-eigen brandhout, om bijvoorbeeld snoeihout een goede bestemming te geven.

Belangrijk vindt Gierveld bij de discussie over bosbouw ook de vraag of Nederland niet meer bossen moet aanleggen om in de eigen behoefte te voorzien. „Het aanbod aan hout op de wereld is groot, maar een aanzienlijk deel van de bomen staat in bijvoorbeeld Siberië, en het kost geweldig veel energie om het naar Nederland te brengen. Ook leggen we de ecologische rekening van onze grote behoefte aan hout bij veel landen in de Derde Wereld, die bossen grootschalig kappen, met verwoestende gevolgen voor de bevolking en de natuur.”