

Hout als bron voor hernieuwbare energie

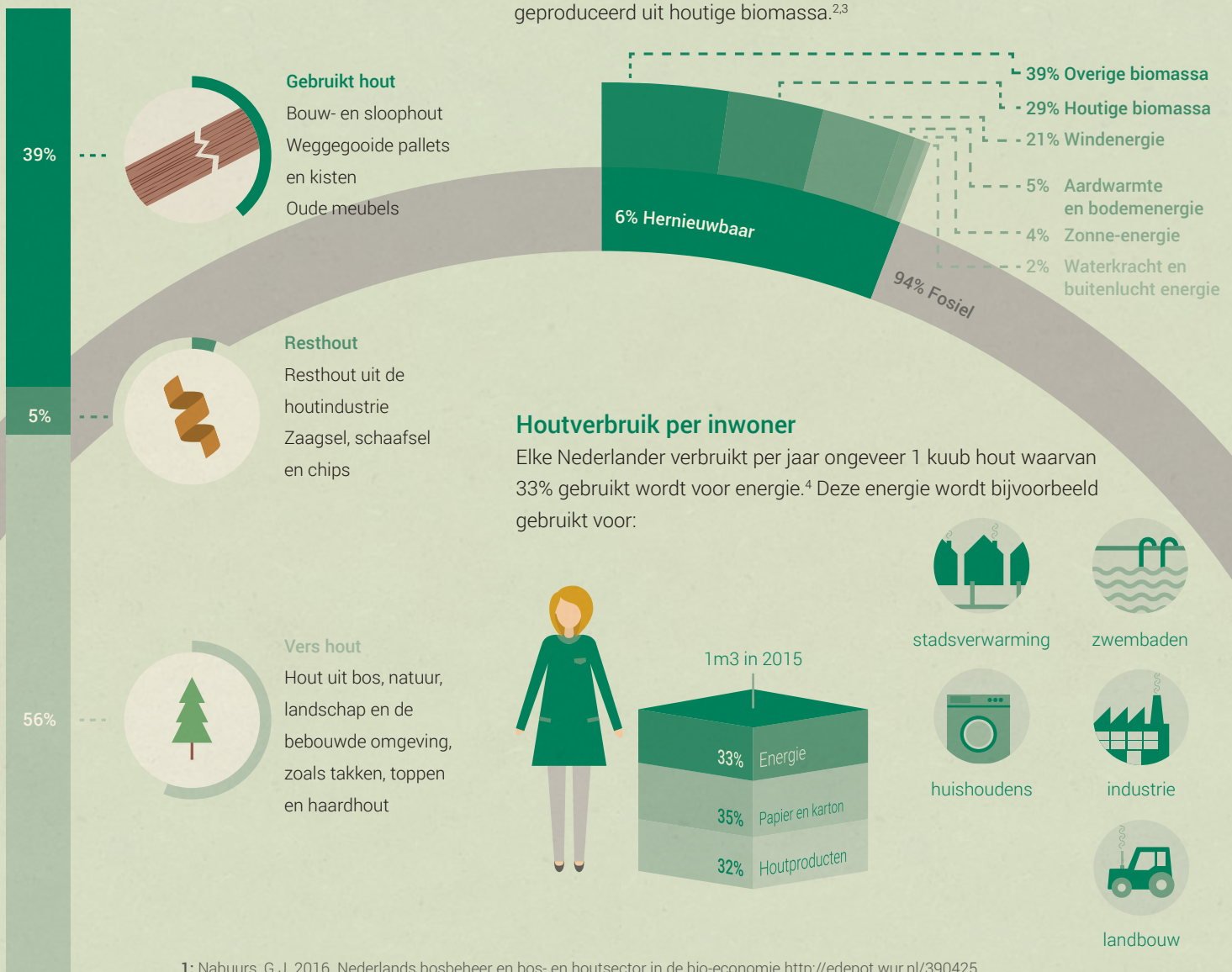
Mondiaal wordt ingezet op een toekomst waarbij energie volledig uit hernieuwbare bronnen gehaald wordt. Energie uit houtige biomassa speelt hierbij een grote rol. Houtige biomassa is een verzamelnaam voor alle hout dat wordt ingezet voor de opwekking van energie en in de toekomst steeds meer voor biobased materialen en producten.

Bronnen van houtige biomassa in Nederland

In 2015 bestond bijna de helft van de houtige biomassa voor energie uit resthout of gebruikt hout.¹

De rol van houtige biomassa in onze hernieuwbare energievoorziening

In 2015 werd 30% van de in Nederland opgewekte hernieuwbare energie geproduceerd uit houtige biomassa.^{2,3}



1: Nabuurs, G.J. 2016. Nederlands bosbeheer en bos- en houtsector in de bio-economie <http://edepot.wur.nl/390425>

2: Er vond in 2015 geen bij- en meestook plaats.

3: https://www.cbs.nl/-/media/_pdf/2016/.../hernieuwbare-energie-in-nederland-2015.pdf & <https://www.cbs.nl/nl-nl/maatwerk/2016/51/balans-vaste-biomassa-voor-energie-2013-2015>

4: Nabuurs, G.J. 2016. Nederlands bosbeheer en bos- en houtsector in de bio-economie <http://edepot.wur.nl/390425> & <https://www.cbs.nl/nl-nl/maatwerk/2016/51/balans-vaste-biomassa-voor-energie-2013-2015>