

57^e NATIONALE BOOMFEESTDAG
20 MAART 2013

Wie planten de bomen en struiken?

Groep 1.

Nikki Smulders
Maik v. Abeelen
Justin Raaijmakers
Bibi Kemps
Vincent Sanders
Jade v. Giersbergen

Groep 2.

Louk Jeurissen
Isa vd Heijden
Joey vd Biggelaar
Susan Saris
Jelke v. Oirschot
Dirk vd Biggelaar
Charlotte Koppen

Groep 3

Milou Verberk
Jessie vd Laak
Simon Cobelens
Maaïke vd Langenberg
Else Krol
Tim vd Laar
Ravi vd Berk

Groep 4.

Pieter Meeusen
Julian Smits
Dani vd Kieft
Juil den Ouden
Stan Maas
Stefano Bekkers

Groep 5.

Lars vd Akker
Mirthe v. Gompel
Lars Jennissen
Sjors v. Nunen
Romy vd Oetelaar
Rick Schalkx
Maud Swinkels
Joyce v. Zeeland

Groep 6.

Owen v. Beers
Sophie Coolen
Stijn Knoop
Timo Krol
Nina Megens
Gosse Schukken
Harmke vd Tillard
Pleuni vd Ven

Groep 7.

Fleur Derks
Janne v. Dongen
Rick vd Heijden
Julia Kroonen
Quin Legius
Ymke v. Osl
Tessa vd Vleuten
Daimy Wams

Groep 8.

Rens Bedijn
Niels v. Laarhoven
Mirthe vd Dungen
Maud Thomassen
Lieve Bekkers
Cindy Kelders
Renske v. Krieken

Groep 9.

Michel
Thijn Grilis
Hilke v. Kronenburg
Pleun v. Ruremonde
Aniek Schellekens
Lucca Smulders
Iris Verberk

Groep 10.

Michael Schoenmakers
Gijs Verhagen
Lars vd Velden
Iris vd Schoot
Lotte vd Ven
Anouck v. Laarhoven
Kiki Verhagen
Turin v. Weert

Programma Boomfeestdag 2013, woensdag 20 maart.

- 09.45 uur Vertrek kinderen naar hoeve Het Groot Duijfhuis op Kasteren
- 10.30 uur Opening Boomfeestdag door wethouder Peter van de Wiel
- 10.35 uur Kort woordje door de voorzitter van Natuurwerkgroep Liempde, Ad de Kort en Wim de Vrij, projectleider vlechthebben NWG
- 10.40 uur Plaatsen van duiven op de duiventoren en benoemen van Stan Knoops tot opper-duivenverzorger door wethouder Van de Wiel
- 10.45 uur Planten van bomen en struiken door de kinderen

Op woensdag 20 maart a.s. gaan de kinderen van groep 8 van basisschool De Oversteek bomen en struiken planten rondom de Kartuizerhoeve Het Groot Duijfhuis op Kasteren. Vanwege het 25-jarig jubileum wordt een groep duiven op de duiventoren geplaatst en zal Stan Knoops benoemd worden tot opper-duivenverzorger. De Boomfeestdag in Liempde wordt georganiseerd door de Natuurwerkgroep Liempde in samenwerking met basisschool De Oversteek en de gemeente Boxtel.

Landelijk wordt dit jaar voor de 57^e keer een Boomfeestdag houden. Het doel van deze dag is kinderen en hun ouders/opvoeders bewust te maken van het belang om je in te zetten voor een gezonde natuur. Het thema van dit jaar is “Bomen maken gezond”.

OVERZICHT VAN DE BOOMFEESTDAGEN 1989-2013

- 1989 Molendijk, familie H. van der Vleuten
- 1990 Dommeldal, perceel A699 (Oeverzwaluwwand)
- 1991 Herscheweg, fietspad Liempde-Olland
- 1992 Bunderdijk, Broekdijk Gerritshoeve
- 1993 Sortestraat, familie van Laere
- 1994 de Geelders, SBB Spoorlijn
- 1995 Dommeldal, perceel A700
- 1996 Vleutstraat, familie van den Oetelaar
- 1997 Pastoor Dobbeleynstraat, familie de Man,
familie Quinten, M. van Grinsven/D. de Lange
- 1998 De Keel/Ooiendonksestraat, Gemeente Boxtel/Rijkswaterstaat
- 1999 Landgoed Velder, familie van Boeckel
- 2000 Hezelaarsestraat, familie Knoops
- 2001 Hoek Barrierweg/Smalvelderstraat
familie Brokken-Zijp, gemeente Boxtel
- 2002 Pastoor Dobbeleynstraat, familie de Lange/ v. Grinsvern
- 2003 den Berg, Jan en Jacqueline v. Kemenade
- 2004 Hoek Ooiendonksestraat/Dazingstraat
- 2005 Brukelsestraat, familie Verstappen
- 2006 Hoevedreef, Yvonne en Jeroen Berkhout
- 2007 Dommelsteeg, familie de Man
- 2008 Perceel gemeente Boxtel, Gemondesestraat
- 2009 Gemondesestraat, de heer Kees Sleutjes
- 2010 Savendonksestraat, familie Peijnenburg
- 2011 Gemondesestraat, gemeente Boxtel
- 2012 De Speet, Staatsbosbeheer, familie Peijnenburg
- 2013 Kartuizerhoeve Het Groot Duijfhuis



Duiventoren

Duiventorens behoren wellicht tot de meest bijzondere bijgebouwen die je bij een boerderij kunt verwachten. In Nederland zijn ze erg zeldzaam. De duiventoren bij Het Groot Duijfhuis is de meest bekende duiventoren in Het Groene Woud. Wat opvalt aan de duiventoren in Kasteren is dat de vlieggaten gericht zijn op de eigendommen van de burens. Aan de zijde van de boerderij en richting Kasteren zijn geen vlieggaten aangebracht.

Duiven zijn kolonievogels die graag bij elkaar leven. Ze brengen na een jaar zelf al weer jongen voort en duiven kunnen bij gunstige omstandigheden per jaar meerdere nesten jongen zelfstandig grootbrengen. Behalve dat een duiventoren liet zien dat je nogal wat te verteren had, was een duiventoren vooral economisch van belang. In de Meierij was er een structureel tekort aan goede meststoffen. Duivenmest is zeer rijk aan stikstof, fosfaat en kalium en is bij uitstek geschikt om de landbouwgewassen op de akkers van mineralen te voorzien. Per jaar werden destijds uit Het Groot Duijfhuis maar liefst zes karrenvrachten kostbare mest gehaald.

Veiligheid voor de duiven was van groot belang. Havik, slechtvalk, bunzing en steenmarter zijn wel de belangrijkste directe vijanden van de duif. Om de havik en de slechtvalk buiten de toren te houden werden de invliegopeningen in deze duiventoren zo klein mogelijk en in groot aantal gemaakt. De duiven konden die openingen snel vinden. Havik en slechtvalk konden deze openingen niet passeren.

Om de beide marterachtigen buiten de deur te houden werd aan de buitenkant, op een hoogte van ongeveer 2,5 meter, vaak een schuin afhangende plank aangebracht, die voor een klimmend dier niet te passeren was. Ook de (huidige) duiventoren van Het Groot Duijfhuis heeft zo'n plank (een zogeheten marterkraag).

De Kasterense duiventoren was in de negentiende eeuw verrijkt met een bakhuis. In de toren was een schoorsteen gebouwd, terwijl tegen de toren aan, die een grondoppervlak had van vier meter in 't vierkant, op eikenbalken, van steen en leem de bakoven (in 1890) was gebouwd. Het onderste gedeelte van de toren diende als bakhuis, waarin een houten trog en grote werkbank stonden. De bovenverdiepingen waren voor de duiven gereserveerd. Rond 1910 had de toren drie verdiepingen met houten zolders waarin een luik zat. Met laddertjes kon men via deze luiken op de zolders komen.

In 1981 is de duiventoren in de huidige vorm gerestaureerd en opgebouwd.



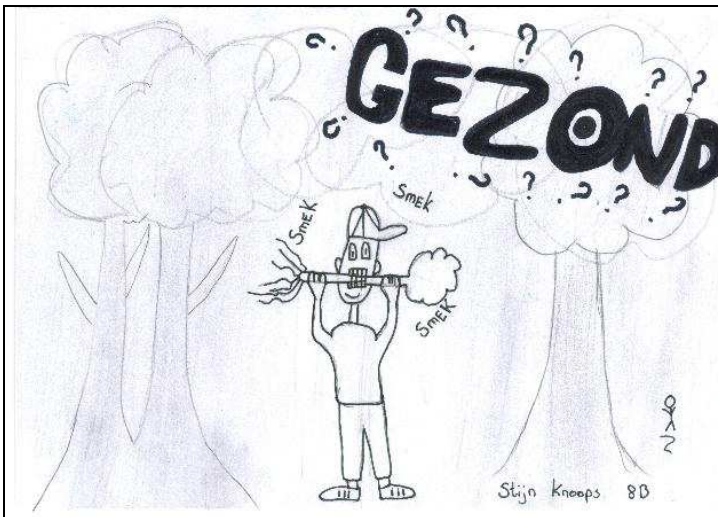


BOMEN MAKEN GEZOND

Het thema voor de Boomfeestdag van dit jaar is “Bomen maken gezond”.

Gezondheid is op dit moment een zeer actueel maatschappelijk thema. Dus... een perfect thema voor Boomfeestdag 2013. Iedereen heeft bomen in de buurt: in de tuin, de straat of in het park. Het is eigenlijk zo ‘gewoon’ dat het veel mensen niet eens opvalt. Maar schijn bedriegt, want...stel je voor hoe jouw dorp, stad of wijk er uit zal zien zonder bomen, krijg je dan ook niet een onbehagelijk gevoel? Voel jij je niet lekkerder in een groene, bomenrijke omgeving dan in een betonnen omgeving?

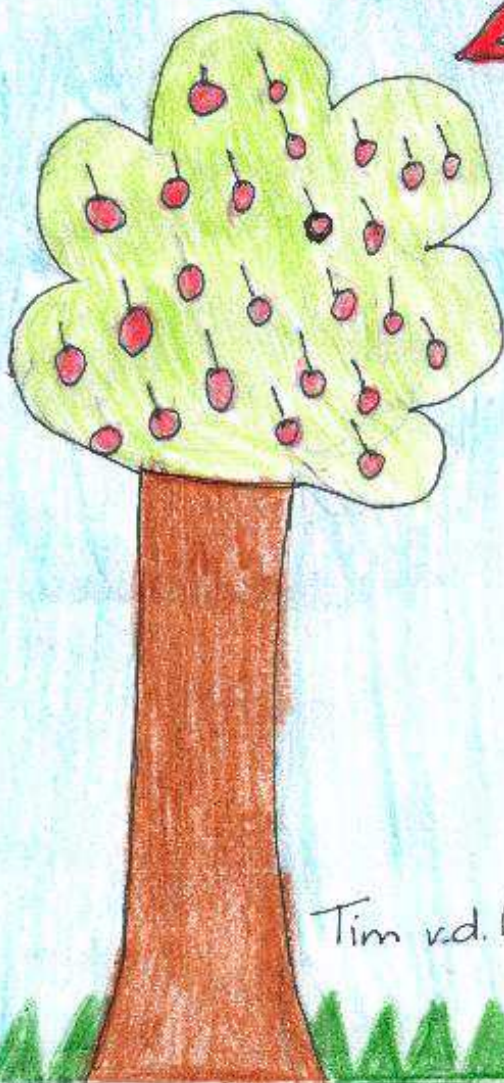
Bomen in steden en dorpen zorgen er voor dat burgers zich lichamelijk én geestelijk gezonder voelen, minder gestrest. Een groene, bomenrijke leefomgeving nodigt uit tot bewegen: wandelen, fietsen, spelen. Maar uiteraard zorgen bomen voor zuurstof en voor heerlijke voedzame vruchten.



Jullie Bestaan AL 25 JAAR TOEN stonden jullie
ALTJD VOOR ONS KLAAR

25

appels



Tim v.d. Haar 8A

Stan Maas 8a



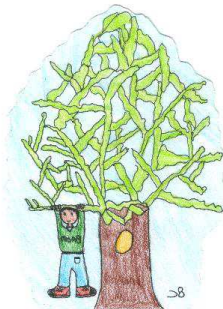
leuk he,
boomplantdag
!!!

Ja!



BOMEN...

- hebben een functionele waarde. Zo maken ze straten, pleinen en parken leefbaar en zorgen, als ze maar oud genoeg kunnen worden, voor een duurzame woonomgeving.
- zijn goed voor onze gezondheid. Zij zorgen voor schone lucht, voor het welzijn en de gezondheid van mensen en dieren. Een goed voorbeeld is dat mensen die in een groene omgeving wonen minder vaak de huisarts bezoeken dan mensen die in een groenarme wijk wonen.
- zijn belangrijk voor de lichamelijke, geestelijke en morele ontwikkeling van kinderen. Denk bijvoorbeeld aan groene speelplekken met klimbomen: dit zijn bij uitstek dé plekken waar kinderen zich lekker kunnen bewegen, zich kunnen uitleven en hun creativiteit volop kunnen uiten.
- vervullen een belangrijke rol kunnen bij maatregelen tegen klimaatverandering. De temperaturen in de steden worden namelijk steeds hoger en het aanplanten van bomen zorgt voor verkoeling. Zo kan het onder een boom op een warme dag zo'n 10 tot 15°C koeler zijn. Het aanplanten van bomen kan één van de gemeentelijke maatregelen zijn tegen CO₂-vervuiling.
- zijn van belang voor de houtproductie en voor de papierindustrie: hout wordt gebruikt voor het maken van bijvoorbeeld raamkozijnen, deuren, vloeren, banken, picknicksets etc. , maar ook om kranten, boeken en karton te maken. Als dit hout afkomstig is uit goedgekeurde productiebossen (FSC-gekeurd en/of PEFC-gekeurd), wordt deze houtkap gecompenseerd en het kappen wordt met beleid gedaan. Op deze wijze is bomenkap verantwoord. De producten van hout die we dus gebruiken in, aan, rondom en in de omgeving van woningen dragen eveneens bij aan een natuurlijke uitstraling van de buurt.



Met dank aan:

- Gemeente Boxtel
- Brabants Landschap
- Bram en Jet Vervest
- Kinderen en leerkrachten groep 8 van basisschool De Oversteek
- Stan Knoops, opper-duivenverzorger
- Diverse ouders van de kinderen
- Leden van de Natuurwerkgroep Liempde
- Diverse ambtenaren van de gemeenten Boxtel
- Iedereen die vandaag op enigerlei wijze heeft meegeholpen om onze Liempde natuur weer een beetje mooier te maken.

Natuurwerkgroep Liempde
Werkgroep Boomfeestdag



