

Datum: 3 juli 2013

Aanwezig: Sonja Vrijenhoek, Karin van Hoof, Eric Bruins, Henriette van Brenk en Peter Mannaerts

De besproken onderwerpen kwamen voort uit vragen van de Vrienden. Deze staan per locatie beschreven. Zie daarvoor de bijgevoegde kaart.

1: Waarom zijn er op sommige locaties bomen geplant, terwijl de instelling was om te verjongen met het zaad van de 'moederbomen'?

In principe kiezen we ervoor om het bos te verjongen met zaad van de bomen die in het vak blijven staan. De zogeheten 'moederbomen' laten hun zaden vallen waardoor deze kiemen in minerale grond. Dit is de grijze grond die in de ploegvoren zichtbaar is. Deze jonge bomen kunnen meteen goed wortelen omdat ze nooit meer verplant worden. Ook is dit economisch de beste manier om te verjongen.

Omdat er in 2012 bij de tak 'Zaad en Plantsoen' van Staatsbosbeheer duizenden jonge douglassen 'over waren' hebben we ervoor gekozen om deze douglassen in dit vak te planten.

2: Waarom zijn de stroken voor de verjonging hier zo smal? Komt hier wel voldoende licht op de bodem?

Hier willen we graag een nieuwe generatie douglas. Douglas is een schaduwsoort en is erg vatbaar voor zon en vorst. Daardoor worden douglassen vaak onder een 'scherm' van oude douglassen of in 'coulissen' geplant. De coulissen zijn hier goed zichtbaar in de vorm van douglassen van ongeveer tien tot vijftien jaar oud. Door de douglassen te laten verjongen onder een scherm of coulisse blijft het bosklimaat behouden en zullen de jonge bomen in de cruciale eerste vijf jaren minder vatbaar zijn voor uitdroging of vorstschade.

3a: Nieuwe generatie bos, ontkiemd in 2013

In overleg met de Vrienden is hier vorig jaar de grootte van de verjonging locatie aangepast tot de huidige vorm. Nadat in september 2012 het hout is geoogst is in januari 2013 de grondbewerking uitgevoerd. Na de zaadval in februari/maart van dit jaar zijn de eerste nieuwe grove dennen al te zien. Zowel Staatsbosbeheer als de Vrienden zijn tevreden over de afwerking van deze verjonging.

3b: Nieuwe generatie bos, ontkiemd in 2012

Als voorbeeld voor de andere verjongingen in het Mastbos hebben we nog even stilgestaan bij deze verjonging. Nadat de grove dennen hier het eerste jaar wortel heeft gezet, beginnen ze nu echt te groeien.

4: Oogstwerkzaamheden augustus-september 2013

Tijdens de rondwandeling is de aanstaande dunning besproken. Hier zijn geen noemenswaardige bijzonderheden uit gekomen.

5: Dode eiken langs de weg

De dode eiken langs de weg, waar de vrienden vragen over hadden, blijken vooral van de gemeente Breda te zijn. Er staan ook dode eiken in het bos, maar zolang die geen direct gevaar opleveren voor recreanten blijven ze staan voor de natuurwaarde.

6: Omvorming ivm vernatting van het bos

Hier worden tijdens de aanstaande dunning in augustus-september werkzaamheden uitgevoerd om de vernatting van het bos beter te kunnen sturen. Op de plaatsen waar veel bomen verdwijnen worden de 'juiste soorten op de goede plaats' terug geplant.

7: Dode beuken Mastenlaantje

Het is bekend dat de beuken in het Mastenlaantje in slechte staat zijn. De verwachting is dat deze bomen binnen enkele jaren zullen afsterven. Er wordt geprobeerd om voor 2015 zowel het Mastenlaantje als de Oude postbaan opnieuw te beplanten. Dit keer met een laan, geen enkele bomenrij, om het historisch kwadrant van het Mastbos in ere te herstellen.

Mastbos 500 jaar

In 2015 bestaat het Mastbos 500 jaar. Een heugelijk feit! We zijn begonnen met de voorbereidingen om hier een feestelijk jaar van te maken. Wordt vervolgd....

NaarBuitenfair: op zondag 29 septembervan 11.00 tot 16.00uur, vindt voor de 2^e keer de NaarBuitenfair plaats rond de boerderij van Staatsbosbeheer.