





Boomverplanting met vorstkluit

Copijn Boomspecialisten verzorgden donderdag 9 februari een spectaculaire verplanting van een vijftigjarige linde bij het toekomstige Helen Dowling Instituut. De boom die zo'n 22 meter hoog is, heeft met een grote telekraan een vlucht van 30 meter gemaakt naar de nieuwe plantplek. De boom die veertig tot vijftig jaar oud is, werd met vorstkluit en al in één keer met een 250 tons kraan opgepakt. De aardkluit heeft een doorsnede van 4 meter en weegt meer dan 40 ton. Om deze linde te behouden heeft Copijn ook een financiële bijdrage geleverd om dit project te realiseren.

Bij deze verplantingsmethode wordt de kluit aan het begin van een te verwachten vorstperiode vrij gegraven en direct voor het invallen van de vorst nat gemaakt. Na een paar dagen kan de boom met bevroren kluit worden gelicht en verplant. Het voordeel van deze methode is dat ook bij zandgrond een kluit kan worden gevormd. De daadwerkelijke verplanting nam ongeveer twee uur in beslag door Copijn Boomspecialisten. De boom wordt verplant, omdat op de plek waar deze nu staat een nieuw gebouw voor het Helen Dowling Instituut zal verrijzen. Het Helen Dowling Instituut biedt professionele psychische begeleiding aan mensen met kanker.