

Nederlandsch Boschbouw-Tijdschrift

Orgaan van de
Nederlandsche Boschbouwvereniging

Oprichter Dr. J. R. Beverluis

5e Jaargang

No. 3

Maart 1932

Oorspronkelijke Bijdragen

AANAARDEN VAN BOOMEN

door LEONARD A. SPRINGER.

In no. 2 van het Boschbouw-Tijdschrift vond ik een referaat uit „Bulletin de la Société Centrale Forestière de Belgique, Dec. 1931. In het laatste gedeelte van dit referaat vond ik vermeld dat Nageli proeven heeft genomen ten einde na te gaan hoe zich houtsoorten van verschillende soorten en van verschillende leeftijden hielden, wanneer zij gedurende 5 jaar 120 cm onder het zand werden gezet.

Noch de stam, die onder het zand kwam, noch de oude beworteling hadden hiervan van eenige beteekenis te lijden en dan komt des Pudels Kern: Wel was er verschil in beworteling van het onder het zand gebrachte stamgedeelte. Alle stammen vormden wortels, de een echter veel meer dan de andere.

De ondervinding door ondergeteekende opgedaan is van geheel anderen aard. Eiken, pijnboomen, sparren en dennen maakten geen wortels uit de oude stammen. Beuken, platanen, linden, gewone eschdoorn en iepen gemakkelijker.

Bij het bouwen van de Villa Ma Retraite te Zeist moesten oude beuken geveld worden om plaats te maken voor de villa. Bij het vellen bleek destijds, dat de boomen 1.50 m rondom de stammen waren opgehoogd. Boven de oude wortelvoet had zich een nieuwe wortelkrans gevormd.

Op het buiten „Beukenstein” bij Rijsenburg heb ik een 25 à 30 jaren geleden een met beuken bezet terrein opgehoogd, op sommige plaatsen zelfs 1.50—2 m. De boomen hebben er niets van geleden, integendeel, zij groeien best en staan nu in volle pracht.

Ook te Soest stond in mijn jeugd op de plaats Huize „de Paltz” van Jhr. Rutgers van Rosenberg een groote zwartbladige beuk. De eigenaar toonde mij aan den voet van den boom een oude doch genezen wond van een zwaren tak. Hij vertelde mij, dat die tak destijds was gekapt, omdat hij hinderlijk was geworden na de ophooging. Voor dien tijd

