

graven eiken. Deze hebben eigenlijk geen wortels op het ingegraven stamgedeelte gevormd. Alleen de achterste eik, nabij de in den grond gestoken schop, heeft aan een zijde een dunnen wortel gevormd, ter dikte van een pink, die op de foto nauwelijks zichtbaar is. Het achterblijven in de ontwikkeling van het ingegraven stamstuk is ook hier duidelijk zichtbaar, evenals de verdikking van den stam, nabij de nieuwe bodem-oppervlakte.

Later vond ik nog een ingegraven eik, die eenige flinke wortels op het ingegraven stamgedeelte heeft gevormd. Daaruit blijkt dus, dat ook de eik nieuwe wortels kan vormen, zij het dan ook minder gemakkelijk dan de beuk.

UIT DE DAGBLADEN.

Nieuwsblad van Friesland, 29 Aug. 1934.

EEN ZONDERLINGE BOOM.

KOLLUM. In park Oostensteyn alhier groeit een oude kastanjeboom, die in ons geheele land wel niet zijn wederga zal hebben. Van een der takken groeit, evenals bij een waringin, een luchtwortel naar beneden. Waar deze den eersten keer in den grond gaat, schieten drie stammen omhoog van ieder ongeveer één d.M. middellijn. De luchtwortel gaat een eindje verder nog eens den grond in en op deze plaats schiet een boschje struikgewas uit den bodem op.
