

Gunstigste dikte van bedekking van het zaad. 1—1½ cm.
Slechts licht overzanden, of alleen maar vastgetrapt
of ingesleept en in 't geheel niet bedekt.

Hoeveelheid benodigd zaad per ha. Bij volle bezaaiing,
breedwerpig, 20—40 kg.

PLANTEN.

Tijdstip. Voorjaar.

Leeftijd van het plantsoen. 2—5 jaar, verspeend.

Plantverband. Voor ongemengd spruitbosch 1—1,5 m.

KWEEKERIJ.

Hoeveelheid benodigd zaad per are. Bij volle bezaaiing
3—4 kg.

Verspening. 1—j. verspeend op afstand van 40—50 cm.

Bedrijfsvorm. Vooral spruitbosch. In stambosch als vul- en
drijfhoutsoort gemengd tusschen eik, esch, iep, zachte
berk, populier, wilg, e.a.

Kapleeftijd. (Omloopsleeftijd). Spruitbosch 20—30—40 j.
Stambosch 40—80 j.

Het hout. Zacht; weinig sterk, en weinig elastisch; broos;
goed splijtbaar en goed te bewerken; matig werkend;
onder water zeer duurzaam. Waterbouwwerken,
klompen, sigarenkistjes, draaierij, snijwerk. Blind-
en vulhout in de meubelmakerij. Het gemazerde hout
als finer als imitatie-noten, mahonie, palissander en
en ebben. Zwart gebeitst: imitatie ebben.

Bast in de looierij gebruikt en soms voor zwart kleu-
ren van hoeden en derg.

Diversen. Verschillende standplaatsrassen. Bijzonder goede
humusvormer. Bastaarden tusschen beide hiergenoem-
de Alnussorten komen voor.

UIT DE DAGBLADEN.

Alg. Handelsblad 13 juli 1933.

UITPUTTING HOUTVOORRAAD?

Rantsoeneering timmerhout bepleit.

In een rede, gehouden op een bijeenkomst van het Genootschap van
Chemische Industrieën te Newcastle, voorspelde dr. Herbert Lewin-
stein gisteren, dat de voorraden zachthout van Canada en de V. S.
binnen een menschenleeftijd uitgeput zouden zijn, aangezien het verbruik
den natuurlijken aanwas overtreft.

Volgens Lewinstein's meening zou het verbruik van hout voor
bouw-doeleinden moeten worden gerantsoeneerd teneinde aanvoeren voor
belangrijker doeleinden, als hulp voor de papiernijverheid, kunstzijde enz.
te waarborgen. Spr. noemde het een felt dat de groote reserves timmer-
hout, thans in Rusland voorradig, in de toekomst een grooten politieken
invloed zouden hebben.