

Ingezonden Berichten.

OOGSTBERICHT VOOR BOOMZADEN 1935—1936.

Het aantal formulieren, dat dit jaar door de welwillende medewerking van vele berichtgevers in bewerking kon worden genomen, bedraagt 83. Dit aantal is wat kleiner dan dat, waarop voorgaand oogstberichten waren gegrond.

De bewerking van de gegevens geschiedde op dezelfde wijze als voorgaande jaren. Het aantal berichten uit het waarnemingsgebied Utrecht was wederom te klein, om aan dit gebied een eigen streekgemiddelde toe te kennen.

Oogstverwachting.

Boomsort	Streekgemiddelde						Totaal	
	Noord- Brabant en Limburg	Veluwezoom	Overige Veluwe en Utrecht	Achterhoek en Zuid- Overijssel	Overige deel van Overijssel, Fries- land en Drenthe	Duin- streek	Aantal berichten	Gemiddelde 1935/'36
Groveden 1935/'36	58	61	56	52	56	60	74	57
1936/'37	50	58	51	45	50	60	56	52
Oostenr. den 1935/'36	50	—	75	40	—	70	8	62
1936/'37	47	—	70	—	—	42	8	47
Corsic. den 1935/'36	47	—	75	50	—	67	9	59
1936/'37	30	—	70	—	—	42	6	45
Bergden 1935/'36	50	—	57	20	—	60	10	54
1936/'37	50	—	57	—	—	48	9	50
Zeeden 1935/'36	55	—	50	10	—	53	24	54
1936/'37	44	—	40	—	—	45	14	44
Spar	48	25	46	47	43	—	31	43
Groene Douglas	44	46	56	45	70	—	29	52
Zomereik	55	37	42	55	57	35	73	50
Wintereik	55	32	36	60	40	50	22	41
Amerik. eik	53	45	39	45	46	—	53	45
Beuk	55	73	57	71	72	58	61	62
Ruige berk	58	63	54	40	59	46	59	56
Zachte berk	56	62	51	40	55	67	42	55
Zwarte els	65	60	56	50	64	65	31	62
Grijze els	58	—	49	50	47	40	29	52

Toelichting.

Groveden (*Pinus silvestris*).

Over het geheel beschouwd, komt de kegelvoorraad overeen met hetgeen het vorige jaar op grond van de schatting van de één-jarige kegels kon worden verwacht.

Algezien van de schade, welke eekhoorns en kruisbekken hier en daar alsnog kunnen aanrichten, kan op een goeden voorraad kegels van goede hoedanigheid worden gerekend.

Op grond van de aanwezige éénjarige kegels moet het waarschijnlijk worden geacht, dat de kegelooft het volgende seizoen wat geringer zal zijn.

Oostenrijksche den (*Pinus nigra* Arn. var. *austriaca*).

Vooral in de duinstreek verwacht men een *zeer goede* kegelvoorraad van *goede* hoedanigheid. De ontwikkeling van de kegels in het tweede groeijaar is bij den Oostenrijkschen en Corsicaanschen den zeer gevoelig voor de weersomstandigheden, die dit jaar bijzonder gunstig bleken.

De hoeveelheid éénjarige kegels is wat grooter dan in het vorige seizoen, zoodat de kans op een volgenden goeden oogst niet ongunstig is.

Corsicaansche den (*Pinus nigra* Arn. var. *corsicana*).

Evenals bij den Oostenrijkschen den blijkt de kegelvoorraad veel gunstiger uit te vallen dan op grond der schatting van de éénjarige kegels in het vorige seizoen mocht worden verwacht.

In Noordbrabant rekent men op een *redelijken tot goeden*, in de duinstreek op een *goeden tot zeer goeden* oogst. Gemiddeld kan van een *goeden tot zeer goeden* kegelvoorraad van goede hoedanigheid gewag worden gemaakt.

Ook voor deze houtsoort blijkt de hoeveelheid éénjarige kegels wat grooter dan in het vorige jaar. Indien de zomer van het jaar 1936 wederom droog en zonnig is, kan het volgend seizoen weder een *goede* oogst tegemoet worden gezien.

Bergden (*Pinus montana*).

Met uitzondering van den Achterhoek, waar voor het kleine verspreidingsgebied een slecht zaadjaar wordt aangegeven, wordt vrijwel algemeen een *goede* kegelvoorraad van *goede* hoedanigheid verwacht.

Ook voor het volgende jaar bestaat er een groote kans op een *vrij goeden tot goeden* zaadoogst.

Zeeden (*Pinus maritima*).

De zeeden behoort blijkbaar tot die naaldhoutsoorten, waarbij de ontwikkeling van de kegels in het tweede jaar slechts weinig afhankelijk is van de weersomstandigheden. Evenals bij den bergden kan dus op grond der schatting van de éénjarige kegels reeds een betrouwbare verwachting worden opgesteld voor het volgende seizoen.

Het cijfer voor de verwachting aan éénjarige kegels 1934—1935 bedraagt 54, terwijl aan de verwachting voor de nu tweejarige kegels eveneens het cijfer 54 moet worden toegekend.

Spar (*Picea excelsa*).

In tegenstelling met voorgaande jaren, laat de zaadoogst van de spar zich dit jaar gunstig aanzien. Met uitzondering voor den Veluwezoom, ziet men een redelijk tot vrij goed zaadjaar tegemoet, terwijl gemiddeld op een *vrij goeden* oogst wordt gerekend.

Het zaad wordt in het algemeen als goed aangeduid; enkele waarnemers gewagen van slechts matige hoedanigheid, in één geval wordt het voorkomen van veel loos zaad gemeld.

Op de Veluwe zal de zaadoogst in verband met het bovenstaande vermoedelijk kleiner zijn dan het cijfer zou doen verwachten.

Groene Douglas (*Pseudotsuga Douglasii*).

De gemiddelde oogstverwachting is in vergelijking tot voorgaande jaren bijzonder hoog. In het zuiden en oosten van het land verwacht men een *redelijken*, in het centrum des lands een *vrij goeden tot goeden* oogst.

De hoedanigheid van het zaad valt over het algemeen niet mede. Verschillende waarnemers maken gewag van loos zaad, zoodat de oogst wellicht niet zoo gunstig zal uitvallen als het cijfer aangeeft. Voorzichtigheidshalve ware slechts met een *matigen* oogst rekening te houden.

Zomereik (*Quercus Robur*).

Voor deze houtsoort zijn de verwachtingen nog minder dan in het vorige jaar. Wel is waar zou ten aanzien van de hoeveelheid van een vrij goeden tot goeden oogst kunnen worden gesproken, maar de eikels zijn veelal klein gebleven en vallen voortijdig. Verschillende waarnemers maken melding van aantasting door den eikelboorder.

In dit verband kan de oogst in het centrum van het land en in de duinstreek ten hoogste als *matig* worden aangemerkt.

Wintereik (*Quercus sessiliflora*).

Overeenkomstig de ervaringen van vroegere jaren zal de zaadoogst van deze houtsoort ook dit jaar wat geringer zijn dan bij den zomereik. De verwachting luidt:

een *redelijke* oogst van vermoedelijk *vrij goede* hoedanigheid.

Evenals bij den zomereik wordt, vooral voor verschillende waarnemingsgebieden op de Veluwe gemeld, dat de eikels klein van stuk zijn.

Amerikaansche eik (*Quercus rubra*).

In nog sterkere mate dan ten aanzien van de beide bovengenoemde soorten is de oogst benadeeld door den drogen zomer. In het centrum van het land zijn de eikels van den Amerikaanschen eik dan ook vrijwel algemeen klein van stuk en vallen ze voor een gedeelte voortijdig. Voor dit gebied zal het seizoen 1935—1936 ten hoogste een *matigen* oogst kunnen opleveren. In de andere streken kan de oogst nog *redelijk* worden genoemd; alleen in het zuiden van het land verwacht men een *vrij goeden* oogst van naar verhouding *goede* hoedanigheid.

Beuk (*Fagus sylvatica*).

Er bestaan verschillende aanwijzingen, dat de oogst van beukenoten ondanks den rijken bloei, zal tegenvallen. Vermoedelijk zijn de in de maand Mei opgetreden nachtvorsten oorzaak, dat de vruchtzetting zich in sommige waarnemingsgebieden tot enkele boomen beperkte, zoodat men zwaar met zaad beladen boomen in overigens zaad vrije groepen of lanen kan aantreffen. Elders waren deze nachtvorsten vermoedelijk oorzaak van de vorming van veel loos zaad. Bovendien liet de droge zomer de vruchten op de droge standplaatsen niet tot volle ontwikkeling komen. In het middengedeelte van ons land zijn de vruchten dan ook veelal klein en voor een groot deel tevens loos. In verschillende gebieden eischen de eekhoorns van den reeds geringen voorraad nog een aanzienlijk gedeelte op. Dit zijn alle redenen, waarom men zijn verwachtingen niet te hoog mag spannen. Ondanks het hooge cijfergemiddelde, dat op zich zelve aanleiding zou geven van een goeden tot zeer goeden oogst te gewagen, worden de oogstverwachting liever samengevat als volgt:

een *redelijke* oogst van *afwisselende* hoedanigheid.

Zooals boven reeds is aangegeven, sluit dit niet uit, dat plaatselijk van een rijk zaadjaar zal kunnen worden gesproken.

Ruige berk (*Betula pendula*).

In het algemeen duiden de verwachtingen op een gunstiger zaadjaar dan het vorige. Verschillende waarnemers uit het midden en oosten van het land berichten echter, dat het zaad te vroeg afvalt en dat tevens voor de hoedanigheid van het zaad wordt gevreesd. Voor den Velwezoom en het zuiden van het land verwacht men onderscheidenlijk een *goeden* en een *vrij goeden* tot *goeden* oogst van gelijke hoedanigheid.

Zachte berk (*Betula pubescens*).

De verwachtingen zijn ongeveer als die voor den ruigen berk. Ofschoon in de duinstreek ook ten aanzien van deze houtsoort het voorkomen van tamelijk veel loos zaad wordt aangegeven, zal de zaadoogst vermoedelijk toch wat grooter uitvallen dan voor den ruigen berk. Evenals voor den ruigen berk luidt de verwachting voor het geheele land:

een *redelijke* oogst van *matige* hoedanigheid.

Zwarte els (*Alnus vulgaris*).

Met uitzondering van die uit den Achterhoek en Zuid-Overijssel luiden de berichten voor deze houtsoort onverdeeld gunstig. De zwarte els is de eenige loofhoutsoort, waaromtrent men van een *zeer goeden* oogst van *goede* hoedanigheid kan gewagen.

Grijze els (*Alnus incana*).

Voor het zuiden, midden en oosten van het land gaan de verwachtingen vrijwel samen met die voor den zwarten els. Alleen voor de duinstreek en het noorden des lands kan onderscheidenlijk slechts van een *matigen tot redelijken* en *redelijken tot vrij-goeden oogst van matige tot vrij goede* hoedanigheid worden gesproken.

Wederom blijkt, dat opeenvolging van droge, warme zomers, alleen bij de verschillende dennensoorten de zaaddracht gunstig beïnvloedt.

In verband met den laten bloei van de dermen ondervindt de vruchtzetting daarbij geen schade van de nog midden Mei optredende nachtvorsten, terwijl droog, warm weer aan de verdere ontwikkeling van de kegels ten goede komt.

Door de droge, warme zomers der laatste jaren werd de verwachting op grond der schatting van de éénjarige kegels dan ook overtroffen.

Geeft bij den groveden de schatting van de éénjarige kegels reeds eenig houvast voor den volgenden oogst, bij den Oostenrijkschen en den Corsicaanschen den staat de ontwikkeling van de kegels in het tweede groeijaar te zeer onder invloed van de weersomstandigheden dan dat een voorspelling van den volgenden oogst betrouwbaar zou kunnen zijn.

Bij den berg- en zeeden daarentegen geeft de schatting van de hoeveelheid éénjarige kegels blijkbaar een vrij zeker richtsnoer voor de verwachting van den volgenden oogst.

Wat het loofhout betreft, moet het voortdurend terugloopen van den zaadoogst wel tot de gevolgtrekking leiden, dat de opeenvolging van droge, warme zomers de zaaddracht ongunstig beïnvloedt. Het koude voorjaar en de droge zomer van het jaar 1935 schijnen tevens aan de hoedanigheid van het zaad afbreuk te hebben gedaan. De nachtvorsten gedurende den bloei van eik en beuk waren oorzaak, dat in verschillende streken de vruchtzetting werd verhinderd.

Utrecht, September 1935.

De Directeur van het Staatsboschbeheer,
VAN DISSEL.

UIT DE DAGBLADEN.

Algemeen Handelsblad, 21 September 1935.

STEUNVERLEENING GRAUWE GRIENDCULTUUR.

Men deelt ons van officieele zijde mede, dat de Nederlandsche Akkerbouwcentrale, Bezuidenhout 15, te 's-Gravenhage, exploitanten van 4-jarige griendgewassen, welke voornemens zijn deze perceelen in den a.s. winter te hakken, dan wel het gewas daartoe te verkoopen, verzoekt voor zoover aan dit verzoek nog geen gevolg werd gegeven, zich ten spoedigste bij haar aan te melden. Zij zullen dan een formulier ontvangen hetwelk zoo spoedig mogelijk ingevuld en onderteekend moet worden teruggezonden.

Deze gegevens zullen dienen ter beoordeeling óf en zoo ja op welke wijze, voor deze grienden nog eenige steun kan worden verleend.

De aanvragen om toezending van het hierbedoelde formulier moeten vóór 27 September a.s. bij voormelde Centrale, afdeling Binnenland (Griend en Riet) zijn ontvangen.