

- 10 vt. stokken à 20 st. p. bos, lengte ten minste 2.80 m.  
 op 12 kg p. bos
- 8 vt. stokken à 25 st. p. bos, lengte ten minste 2.28 m.  
 op 10 kg p. bos
- 6 vt. stokken à 39 st. p. bos, lengte ten minste 1.80 m.  
 op 8 kg p. bos
- 5½ vt. stokken à 52 st. p. bos, lengte ten  
 minste 1.55 m.  
 op 7 kg p. bos
- 4—4½ vt. stokken à 104 st. p. bos, lengte  
 ten minste 1.25—1.40 m.
- 4½ vt. stokken à 78 st. p. bos, lengte ten minste 1.40 m.  
 op 5¼ kg p. bos
- 4—4½ vt. stokken à 104 st. p. bos, lengte  
 ten minste 1.25—1.40 m.  
 geschikt voor de mandenmakerij, op 5 kg per bos.  
 teutelbandstokjes à 104 stuks per bos, tenminste 90 cm  
 lang, op 6 kg per bos.

2-jarige geschilde z.g. rijs of teen, in volle lengte, geschikt voor de mandenmakerij, zal een bijdrage ontvangen van 1½ cent per kg bewerkt product.

Voor gebuffte teen en gebuffte stokken, welke dus geschikt zijn, afkomstig van den oogst 1932/33 en voor zoover nog niet afgeleverd, zal dezelfde regeling gelden als hierboven vermeld.

De keuring en vaststelling van het gewicht zal echter eerst plaats vinden, nadat ze gedroogd zijn.

Voor de uitvoering der wet wordt de Centrale Commissie bijgestaan door een hoofdcontroleur en controleurs. De Centrale Commissie is gevestigd te Werkendam.

(Wordt vervolgd).

## HOUT DE DAGBLADEN.

Algemeen Handelsblad, 23 October 1934.

### HOUT ALS VOEDSEL EN GENEESMIDDEL.

V. D. verneemt uit Keulen: Dr. Bergius, die tezamen met Prof. Bosch in 1931 den Nobelprijs voor chemie heeft gewonnen, heeft een procédé ontdekt, waarbij hij het hout van jonge takken geschikt kan maken voor consumptie.

Na vele proefnemingen is Dr. Bergius erin geslaagd uit jonge twijgen een buitengewoon smakelijk meel te bereiden, dat groote voedingskracht bezit. Het moet ook geneeskrachtige werking hebben, vooral bij kinderziekten. De kosten van het procédé zullen zeer gering zijn.