

umiddelbart fremgår af navnet (Bor-kalksalpeter, mangansulfat, blåsten), skønnes angivelsen af, at gødningen indeholder mikronæringsstoffer, at kunne undværes. På den anden side vil der ikke være anledning til, at et ganske lille indhold af mikronæringsstof, der er uden praktisk betydning, skal anføres og eventuelt kunne udnyttes i reklamen. Der foreslås derfor i § 16, stk. 4, forbud mod at anføre et indhold af mikronæringsstoffer på under 0,1 pct.

*ad stk. 3.* Den foreslåede bestemmelse adskiller sig principielt fra de nugældende bestemmelser, jfr. § 8, stk. 1 og 2, i den nugældende lov og § 6, stk. 1, i bekendtgørelse nr. 234 af 24. juni 1939. I henhold hertil skal enhver gødning, der angives at indeholde mere end 1 plantenæringsstof, betegnes som *blandingsgødning* og i umiddelbar tilknytning til navnet have 3 hele tal, der angiver indholdet af kvælstof, fosfor og kalium. Bestemmelsen om, at ordet *blandingsgødning* skal knyttes til navnet, må vist nu betragtes som et levn fra en tid, da *blandingsgødninger* oftest var af meget ringe værdi, og ordet *blandingsgødning* derfor var en advarsel til forbrugeren. Nu spiller underlødige *blandingsgødninger* ingen rolle. De forekommer — måske bortset fra visse blomstergødninger — ikke på det danske gødningsmarked og vil på grund af den gode konsulenttjeneste næppe kunne forekomme. Det synes derfor urimeligt fortsat at kræve ordet *blandingsgødning* med dets lidt odiose klang knyttet til navnet på udmærkede gødninger, blot fordi de indeholder mere end 1 plantenæringsstof. Også den faglige viden hos nutidens landmænd skulle gøre en fortsat anvendelse af ordet *blandingsgødning* som advarsel unødvendig.

Derimod har man ment det hensigtsmæssigt at bibeholde bestemmelsen om de 3 tal, således at forbrugeren straks kan se, hvilke hovednæringsstoffer gødningen indeholder.

Undtagelsesbestemmelsen vil medføre, at rene kvælstof-, fosfor- og kaliumgødninger ligesom nu ikke behøver at være påført de 3 tal. For kalksalpeter er det f. eks. ikke nødvendigt at anføre 15-0-0. Bestemmelsen tillader endvidere, at man, hvis man for superfosfats vedkommende vil anføre et indhold af svovl, kan gøre dette med tallene 0-8-0 uden — som det kræves efter den nugældende lov — samtidigt at skulle kalde superfosfat en *blandingsgødning*. Også borkalksalpeter vil kunne sælges uden at de 3 tal skal anføres.

Det følger endvidere af undtagelsesbestemmelsen, at de 3 tal ikke behøver at være anført for gødninger som magnesiumsulfat, mangansulfat, boraks o. a., hvor navnet utvetydigt siger, hvilket stof det

drejer sig om. Disse gødninger skulle ellers have tallene 0-0-0.

Men udbydes en gødning f. eks. under navnet mangangødning — og altså ikke som mangansulfat, der er en veldefineret kemisk forbindelse — skal tallene 0-0-0 anføres. Bestemmelsen tager dog først og fremmest sigte på, at der udbydes mikronæringsstofgødning med små mængder af et hovednæringsstof, navnlig kvælstof, og det forekommer da rimeligt, at forbrugeren gennem f. eks. 1-0-0 adviseres om, at gødningen, hvad hovednæringsstoffer angår, er meget lavprocentig.

#### Til § 16.

*ad stk. 1.* Bestemmelsen svarer til § 10, stk. 1, i den nugældende lov.

*ad stk. 2.* Det skønnes ikke nødvendigt at påbyde, at et indhold af de såkaldte sekundære plantenæringsstoffer (natrium, magnesium og svovl) *skal* angives i gødninger, der udbydes under henvisning til deres indhold af hovednæringsstoffer. Forgiftningsfare fra sekundære plantenæringsstoffer vil der kunne ses bort fra, og det synes urimeligt at påbyde, at der for chilesalpeter *skal* anføres et indhold af natrium, eller for superfosfat *skal* anføres et indhold af svovl.

*ad stk. 3.* Det skønnes hensigtsmæssigt at kræve, at et indhold af mikronæringsstoffer *altid skal* anføres for at forebygge skadevirkninger ved anvendelse af større gødningsmængder.

*ad stk. 4.* Under den nugældende lov er det ikke ualmindeligt, at gødninger udbydes med henvisning til, at de indeholder mikronæringsstoffer „i små mængder“, „i tilstrækkelig mængde“, „i afpassede mængder“ o. lign., når indholdet er under de 0,1 pct., som efter nugældende lov er det mindste indhold af et plantenæringsstof, der talmæssigt kan angives. Gennem disse udtryk søger man utvivlsomt at bibringe forbrugeren en forestilling om, at det ofte minimale indhold af mikronæringsstoffer har betydning.

Et indhold på 0,1 pct. bor i en gødning vil ved anvendelse af 1 000 kg/ha svare til 1 kg bor eller 7 kg boraks pr. ha. Et indhold af 0,1 pct. molybdæn svarer ved anvendelse af 1 000 kg/ha til 1,8 kg ammoniummolybdat pr. ha.

Et indhold på under 0,1 pct. selv af et mikronæringsstof anses for at være uden nogen praktisk betydning, og det synes derfor rimeligt helt at forbyde angivelse af mindre mængder, idet sælgeren derved blot søger at tillægge varen større betydning, end den har.