

# OOK IN 1968 RUIJN STIKSTOF

## Vooral de granen

Opnieuw is veel regen in het najaar en in de eerste helft van de winter gevallen. Deze regen heeft de in de grond aanwezige, in het bodemvocht opgeloste, stikstof voor het grootste deel uitgespoeld naar diepere lagen. Voor de vierde maal achtereenvolgend wordt daarom geraden de bouwlandgewassen ruim met stikstof te bemesten.

De situatie is dus dezelfde als in de laatste drie jaren. Dit betekent dat men dit voorjaar een bemesting kan geven die in die jaren gunstig is gebleken. Deze jaren worden dus als richtsnoer gebruikt.

Het spreekt vanzelf dat bij het schatten van het benodigde bedrag rekening moet worden gehouden met voorvrucht, eventuele groenbemesting en bemesting met stalmest.

Een ruime bemesting is vooral voor granen van belang, maar behoort in principe ook bij andere gewassen te worden gegeven. Suikerbieten, die als regel toch reeds ruim worden bemest, geve men niet te veel. Ook bij vlas is voorzichtigheid geboden. Als het plan, bestaat de stikstof aan granen in twee giften toe te dienen, dan zal de eerste gift in elk geval ruim moeten zijn.

Ook bij opvolgen van dit advies is het niet uitgesloten, dat het graange- was nog te licht van kleur kan zijn. Het is daarom zaak de ontwikkeling in het oog te houden. Op een te licht gewas kan tijdens het schieten nog een aanvullende bemesting van 30 à 40 kg stikstof per ha. worden gegeven.

Mocht het gewas onverhoopt te zwaar worden, dan kan bij winter- en zomertarwe een bespuiting van CCC worden toegepast. Dit kan zolang het gewas niet hoger is dan 35 cm.

Dr. F. v. d. PAAUW,

Instituut voor Bodemvruchtbaarheid Groningen.