

J. K. Jensen gaar varmt ind for, og i mange Sædsrifter, vil det sikkert være en Fordel, men i Sædsrifter med kun een Roemark, og hvor der, som Tilfældet er i flere af Planerne, maa lægges ud i Grønjordskorn, vil det ene Udlæg sikkert blive alt for usikkert, hvis der skal avles nogenlunde Kornafgrøder. En toaarig Græsmark afgræsset i 1. Brugsaar, og med Høslæt 2. Aar er her sikkert det mest økonomiske og navnlig det mest stabile.

Sædsriftespørgsmaalene er saa varierende, at man ikke kan vente at finde alt besvaret i en Haandbog paa 64 Sider. Flere Spørgsmaal er derfor med Vilje udeladt, saaledes Industriplanternes Stilling i Sædsriften; men Bogen giver en særdeles god Vejledning i Sædsrifteproblemer, saaledes at den, der vil studere den med Omtanke, kan faa rigt Udbytte deraf. Der kan derfor ikke være Tvivl om, at „Sædsriftebogen“ vil vinde stor Udbredelse blandt praktiske Landmænd, ligesom den vil være velegnet til Studiekredsarbejde.

*K. Hasle Nielsen.*

### Vejledning i Dræning.

Vejledning i Dræning. Af Distriktsbestyrer, Lektor *J. M. Jacobsen*. Udgivet af Det kgl. danske Landhusholdningsselskab. 219 Sider. 115 Ill. 5 Foldeplaner. Pris 8,50 Kr. indb.

Det er en meget nyttig og tiltalende Bog om dette Emne, Landhusholdningsselskabet her har udsendt. Som Forfatteren anfører i Forordet, er Bogen væsentligst beregnet som Vejledning for praktiske Landmænd, Dræningmestre og Formænd, og hertil er Bogen særdeles velegnet, idet den paa et letfatteligt Sprog giver en populær Fremstilling af Emnet; man mærker i Fremstillingen Forfatterens Erfaring gennem mange Aars Arbejde ved Hedeselskabets Grundforbedringsvirksomhed. Men Bogen er ogsaa udarbejdet med det Formaal at tjene som Instruktion for unge Dræningsteknikere, og dette Formaal tjener den tilfulde, idet Teknikeren herigennem kan tilegne sig et me-

get nyttigt Forhaandskendskab til Dræningsarbejders Projektering og praktiske Udførelse.

Bogen indledes med en kort Omtale af Vandets Betydning for Plantevæksten og dets Forekomst i Naturen som nyttigt og skadeligt Vand og giver derefter i koncentreret Form — dels i Form af Tabeller og grafiske Fremstillinger — en Oversigt over Nedbørsmængder, Fordampning og Afstrømning. Under Omtalen af Afstrømning nævner Forfatteren, at man ofte hører den Opfattelse fremsat, at en Vandløbsregulering bevirker hurtigere og større Afstrømning til Skade for neden for liggende Arealer, og en Tabel Side 45 er anført til Orientering. Tabellen belyser imidlertid kun Afstrømningsmængden og ikke Afstrømningshastigheden, det Forhold, der netop har Betydning for Faren for Oversvømmelser paa neden for liggende Arealer.

Afsnittet om Dræning og Detailafvanding indledes med en ganske kort historisk Oversigt, hvorefter der følger en Omtale af Afvanding ved aabne Grøfter og Dræning med forskelligt Materiale. Derefter følger det Afsnit, som udgør Bogens overvejende Del, nemlig Dræningens Projektering og praktiske Udførelse, og dette Emne er behandlet meget grundigt og udførligt. Dette Afsnit kan selv en ældre Dræningstekniker have godt af at læse for at blive mindet om, at Grundighed ved Dræningens Projektering — selv i vor forjagede Tidsalder — bør være Teknikerens Alfa og Omega. Dræningen er en saa dyr Foranstaltning, saa enhver Besparelse, der kan opnaas ved grundig og fornuftig Planlægning, maa tages i Betragtning.

Gravning af Drængrøfter ved Maskinkraft, som bruges en Del i Udlandet, bl. a. i Sverige, omtales kort, og Forfatteren anser det for ønskeligt at faa den Slags Maskiner afprøvet herhjemme og tillempet danske Forhold, efterhaanden som det bliver vanskeligere at skaffe Arbejdskraft til Gravning af Drængrøfter.

Det følgende Afsnit omhandler Vandløbsregulering og omfatter som det foregaaende Afsnit Projekteringen og Arbejdets praktiske Udførelse. Da Stoffet i disse to Afsnit er behandlet i samme Rækkefølge, som man gaar frem ved Projekteringen og Arbejdets Udførelse, kan det ikke undgaas, at der forekom-