

grøn endnu sidst i September, bør den dræbes med Blaasten — og er Kartoffelmarken fuld af Ukrud, bør der anvendes den endnu stærkere virkende Svovlsyre.

Ernst Gram.

Sprøjtning i Cideræblehaver.

B. T. P. Barker: Cider apple production. Engl. Landbrugsministeriums Bull. 104. 1937.

I Anledning af en stor og varig Stigning i Interessen for Ciderfremstilling har Direktøren for Long Ashton Forsøgsstation udarbejdet en lille Haandbog i den særlige Æbleavl, der knytter sig hertil; Avlen er, foruden ved sine Sorter, særpræget ved at være meget »extensiv«, det fremhæves, at den kun kan bære meget smaa Omkostninger. Da Udgiften til Sprøjtning i vor danske Æbleavl ikke er uvæsentlig, vil det være af Interesse at se, hvorledes dette Forhold betragtes.

I Almindelighed er Cideræblehaverne fulde af Sygdomme: Bladlus, Bladlopper, Spindemider, Frostmaalere og Viklere, Skurv, Kræft, Meldug og Honningsvamp. Bekæmpelsen har været forsømt, men nu findes der egnede Midler, og særlig de yngre Plantninger bør beskyttes. De enkelte Frugter behøver ikke at være plefrie, afgørende er Frugtens Mængde og Sukkerindhold, og Forudsætningen herfor er rigeligt og sundt Løv.

Der anbefales som første Behandling Frugtrækarbolineum, fremstillet af Tjæreolier med Kogepunkt 280—360° C.; denne Fraktion er meget vanskelig at emulgere, og man bør sørge for at faa en paa-lidelig Vædske; talrige Præparater er nu at faa i Handlen. Første Gang bruges 10 pCt., følgende Vintre 7.5 pCt.

Vintersprøjtningen er utvivlsomt den første og væsentligste Sprøjtning, der kræves i Cideræblehaven. Som yderligere Sikkerhed mod Larver sættes der Limbælter i Oktober, og i Februar friskes de op af Hensyn til Martsmaaleren.

Hvor Skurv og Spindemider bør bekæmpes, hvad der er Reglen, sprøjtes der, naar Blomsterknopperne er lyserøde, med Svovlkalk 3:100, ev. kan tilsættes Blyarsenat, men der advares mod at blande kolloid Blyarsenat i Svovlkalk, da Bladene derved kan svides.

Naar en forsømt Cideræblehave er bragt i Orden, skulde man i de fleste Tilfælde kunne klare sig med een aarlig Sprøjtning. Erfaringen har vist, at Anvendelse af Frugtrækarbolineum uafbrudt Aar efter Aar i nogle Tilfælde ikke er udelukkende gavnlig. Fra et alment Synspunkt vil det sandsynligvis findes tilfredsstillende, hvis man vintersprøjter med Frugtrækarbolineum hvert andet Aar, og de mellemliggende Aar anvender Svovlkalk eller Bordeauxvædske.

Nye Undersøgelser tyder paa, at der kan findes en Sprøjtevædske med omfattende Virkning mod baade Insekter og Svampe. Cideræbleavleren bør følge Udviklingen her; naas Maalet, kan han med een Sprøjtning aarlig opnaa større Sikkerhed end nu.

Ernst Gram.