

(047.1)
326

631.47: 634.1/.8 + 635.1/.8 (-.825.5)

STICHTING VOOR BODENKARTERING
WAGENINGEN
BIBLIOTHEEK
Rapport no. 240

DE BODEMGESTELDHEID VAN EEN DEEL VAN HET DORP WEURT (gem. Beuningen)

Inl.

De gegevens voor het overzicht werden overgenomen van de bodenkaart, welke gedurende 1948 - 1950 werd opgenomen ten behoeve van een ontwateringsplan in opdracht van de D.U.W.

Er werd volstaan met alleen de voornaamste verschillen weer te geven.

I. De onderscheiden bodemtypen

Globaal vindt men langs de Waal mooie, lichte zandige klei (I). Deze wigt verder van de Waal af uit over vrij zware klei (II), zodat men tenslotte alleen klei aantreft (III).

Tegen de grind en zandgronden van Neerbosch wigt ook de klei weer uit, zodat hier de kleilaag op het grind dunner wordt dan 100 cm en tenslotte geheel vermengd raakt met grind (IV).

Type I: Diepe, lichte zandige klei

Een grond, die tot grote diepte uit mooie, zandige klei van goede structuur bestaat. Deze grond is geschikt voor fruitteelt, zowel als voor groenteteelt.

Type II: Lichte, zandige klei op klei

Een lichte, zandige bovengrond op een zwaardere ondergrond. Voor fruitteelt is deze grond uitstekend, voor groenteteelt minder goed geschikt.

Type III: Diepe klei

Het gehele profiel bestaat tot minstens 100 cm diepte uit klei. Voor fruitteelt nog goed tot matig geschikt. Voor intensieve kleinfruitteelt of groenteteelt minder goed en helemaal niet meer geschikt. De structuur en de bewerkbaarheid worden slechter.

Type IV: Klei en grindhoudende klei op grind binnen 100 cm diepte

Het profiel is sterk gestoord door de grindlaag binnen 100 cm diepte. De structuur van de klei of de grindhoudende kleilaag is slecht. Dit type is niet geschikt voor enige tuinbouwteelt.

Wageningen, 17 October 1952.

Ir L.J.Pons



ISBN = 207818-01