

#### IV. Die Landwirtschaft in Österreich vor und nach dem Kriege.

Leider muß ich mich gerade auf diesem Gebiete notgedrungen sehr beschränken, obwohl doch, wie wir gesehen haben, die Intensivierung der Landwirtschaft unbedingt in Angriff zu nehmen sein wird. Dies kann jedoch nur auf breiter Tatsachengrundlage geschehen, denn wie wollte man über Massenerscheinungen verfügen, ohne dieselben genau zu kennen. Der spekulative Weg ist ausgeschlossen, denn er führt unfehlbar auf Abwege. Die einzig ergiebige Tatsachengrundlage kann uns nur eine landwirtschaftliche Betriebszählung schaffen. Die letzte solche Betriebszählung fand in Österreich im Jahre 1902 statt, zu einer neueren hat man sich bisher nicht entschließen können, obwohl die Kosten für dieselbe reichlich durch zweckentsprechende statt verfehlte Maßnahmen gedeckt würden. Ja selbst die Zählung vom Jahre 1902 könnte uns noch viel belehren und wichtige Aufklärungen schaffen, wenn sie statt mechanisch — o r g a n i s c h aufgearbeitet worden wäre. Das Urmaterial, die Zählkarten der einzelnen landwirtschaftlichen Betriebe mit ihren wesentlichen Merkmalen, ist leider als Altpapier eingestampft worden und steht daher gegenwärtig nicht mehr zur Verfügung. Was heißt nun mechanische oder organische Aufarbeitung des Materials? Ein Beispiel wird sofort klarlegen, was ich unter organischer Verdichtung des Materiales verstehe. Bekanntlich herrscht zwischen der Größe der Acker- und Wiesenfläche und der Viehhaltung ein ganz bestimmter Zusammenhang, welcher bereits vor dem Kriege in der deutschen Literatur einwandfrei festgestellt wurde. Was wird dadurch bezweckt? Dieses normative Verhältnis gibt uns einen Maßstab an die Hand, wie weit der einzelne Betrieb von diesem Maßstab entfernt ist, d. h. ob der Betrieb in diesem Punkte rationell oder nicht rationell geleitet ist. Das besagte Verhältnis kann sich aber nicht ergeben, wenn man jedes Verhältnisglied getrennt für sich betrachtet, sondern nur wenn man die beiden Betriebsmerkmale in ihrem organischen Zusammenhang beläßt und ihre gegenseitige Abhängig-