

achtet und fanden, gepaart mit den neuesten Erkenntnissen von Wissenschaft und Technik, im perspektivischen Entwicklungsplan ihren Niederschlag. Nur durch die Teilnahme aller Genossenschaftsbauern an der Plandiskussion kann ein optimaler Plan erreicht werden.

Die Genossen in Köchelstorf ließen sich nicht von Wunschträumen leiten, sondern gingen von den natürlichen und ökonomischen Produktionsbedingungen und den vorhandenen Grundmitteln ihrer LPG aus. In den Mittelpunkt der Diskussion stellten sie die Frage: Wie können wir durch volle Ausnutzung der eigenen Möglichkeiten und der Anwendung des wissenschaftlich-tech-

\*

*Aus dem Kreis Döbeln kam der 21jährige Joachim Huth zusammen mit sieben Jugendlichen und zwei Familien in die LPG Wedendorf im Kreis Gadebusch. Joachim arbeitet heute als Traktorist*

Foto: zb

\*



nischen Fortschritts die Produktion maximal steigern, eine hohe Arbeitsproduktivität erzielen und mit niedrigen Kosten produzieren? So standen Maßnahmen zur Erhöhung der Erträge in der Feld- und Futterwirtschaft als Voraussetzung für ein schnelles Wachstum der Viehbestände und deren Leistungen im Vordergrund der Diskussion. Die Genossen sagten sich, daß durch intensive Bewirtschaftung des Bodens, vor allem durch Maßnahmen zur Hebung der Bodenfruchtbarkeit auf der Grundlage einer grobschlägigen wissenschaftlichen Fruchtfolge, mit wenig zusätzlichen Mitteln eine hohe Ertragssteigerung erzielt werden kann.

Diese Gedanken der Genossen in Köchelstorf

sind goldrichtig und für alle LPG nachahmenswert. Die Steigerung der Hektarerträge und das Wachstum der Bodenfruchtbarkeit sind das A und O einer jeden LPG. Ein hoher Produktionszuwachs kann ohne große Investitionen allein dadurch erzielt werden, daß alle LPG die vorhandenen Möglichkeiten nutzen. Die Grundorganisationen sollten in diesem Zusammenhang vor allen Bauern die Frage aufwerfen, wie die Nachbar-LPG im Vergleich zur eigenen Genossenschaft produzieren, wieviel Getreide und wieviel Milch sie zum Beispiel je Hektar erzeugen.

Ein solcher Erfahrungsaustausch, verbunden mit Leistungsvergleichen, wird nützliche Anregun-