teren Mechanisierung der Fütterung und Entmistung sind die Arbeitsbedingungen in den bestehenden Anlagen zu verbessern.

Im Landmaschinenbau und in der Agrochemie als wichtigste Erzeuger von Produktionsmitteln ist das wissenschaftlich-technische Potential auf die Komplettierung der Maschinensysteme in der Landwirtschaft und Nahrungsgüter-Wirtschaft, die Entwicklung von Maschinen und Geräten, die sich vor allem durch hohe Arbeitsproduktivität und einen geringen Energieverbrauch auszeichnen, und auf die Bereitstellung von Agrochemikalien mit hoher Ertragswirksamkeit und geringer Umweltbelastung zu konzentrieren.

Die Werktätigen der landtechnischen Instandsetzung und des landtechnischen Anlagenbaus und in den Reparaturwerkstätten der LPG und VEG haben die Aufgabe, ein festes und straff organisiertes Regime der sorgfältigen Wartung, Pflege, der vorbeugenden Instandhaltung und der Instandsetzung der mobilen Technik und der Anlagen zu gewährleisten. Die Anstrengungen zur Aufarbeitung von Ersatzteilen und zur Fertigung von Rationalisierungsmitteln und Anlagen für die Pflanzen- und Tierproduktion sind weiter zu erhöhen. Die Ersatzteilaufbereitung ist auf 115 Prozent bis 1985 zu steigern.

Die landwirtschaftlichen Baukapazitäten sind auf die Durchführung der Rationalisierungsinvestitionen und Werterhaltungsmaßnahmen in der Landwirtschaft und Nahrungsgüterwirtschaft sowie die Maßnahmen zur Verbesserung der Arbeits- und Lebensbedingungen auf dem Lande zu konzentrieren. Dabei ist zu gewährleisten, daß durch landwirtschaftliche Baukapazitäten bei der Modernisierung und dem Neubau von Wohnungen auf dem Lande ein jährlicher Zuwachs von 10 000 Wohnungen erreicht wird.

Die Dünge- und Pflanzenschutzmittel sind im Rahmen der agrotechnischen Maßnahmen sparsam und effektiv einzusetzen. Dabei hat die Agrochemie und Agrarwissenschaft der Praxis größere Unterstützung zu geben.

Für die Leistungssteigerung und Gesunderhaltung der Tierbestände sind in wachsendem Maße Futterhefe, Vitamine, Antibiotika für die Rinderfütterung sowie Veterinärpharmaka bereitzustellen und mit hoher Effektivität einzusetzen.

Auf dem Gebiet der Melioration kommt es darauf an, die vorhandenen Anlagen effektiv zu nutzen und zu erhalten sowie Entwässerungsmaßnahmen mit geringem volkswirtschaftlichem Aufwand durchzuführen.

Die Initiativen der Mitglieder des Verbandes der Kleingärtner, Siedler und Kleintierzüchter und anderer Kleinproduzenten sowie der Genossenschaftsbauern und Arbeiter in ihren Hauswirtschaften zur Produktion von Eiern, Schlachtgeflügel, Kaninchen, Honig, Häuten und Fellen, Obst, Gemüse und Tabak sowie weiteren pflanzlichen und tierischen Erzeugnissen sind weiterhin aktiv zu fördern.

Der Landwirtschaft und Nahrungsgüterwirtschaft wird die Aufgabe gestellt.