

TABL. 18 (197). **ZUŻYCIENIE NAWOZÓW MINERALNYCH LUB CHEMICZNYCH ORAZ WAPNIOWYCH W PRZELICZENIU NA CZYSTY SKŁADNIK**
CONSUMPTION OF MINERAL OR CHEMICAL AND LIME FERTILIZERS IN TERMS OF PURE INGREDIENT

WYSZCZEGÓLNIENIE	1999/2000	2002/03	2003/04		SPECIFICATION
			ogółem <i>total</i>	w tym gospodarstwa indywidualne <i>of which private farms</i>	
W TONACH IN TONNES					
Nawozy mineralne lub chemiczne ^a	45396	45158	57253	47256	<i>Mineral or chemical ferti- lizers^a</i>
azotowe	29218	26082	31425	25777	<i>nitrogenous</i>
fosforowe	8186	9478	12547	11096	<i>phosphatic</i>
potasowe	7992	9598	13281	10383	<i>potassic</i>
Nawozy wapniowe ^b	13766	14673	21097	11546	<i>Lime fertilizers^b</i>
NA 1 ha UŻYTKÓW ROLNYCH w kg PER 1 ha OF AGRICULTURAL LAND in kg					
Nawozy mineralne lub chemiczne ^a	87,4	97,6	111,9	125,7	<i>Mineral or chemical ferti- lizers^a</i>
azotowe	56,2	56,4	61,4	68,6	<i>nitrogenous</i>
fosforowe	15,8	20,5	24,5	29,5	<i>phosphatic</i>
potasowe	15,4	20,7	26,0	27,6	<i>potassic</i>
Nawozy wapniowe ^b	26,5	31,7	41,2	30,7	<i>Lime fertilizers^b</i>

a Łącznie z wieloskładnikowymi. *b* Przeważnie w postaci wapna palonego; łącznie z wapnem defekacyjnym.
a Including mixed fertilizers. *b* Most frequently in the form of quicklime; including defecated lime.