

Изобретение относится к сельскому хозяйству, в частности к способу внесения в почву удобрений, содержащих аммиачный азот, и может быть использовано в целях снижения химического обеднения почвы.

Способ, согласно изобретению, включает внесение в почву смеси удобрений, содержащих аммиачный азот и фосфорные удобрения при весовом соотношении компонентов N:P₂O₅ равным 1:0,3...5,1.

Результат изобретения состоит в снижении вымывания кальция и магния из почвы и избыточного накопления ионов кальция и магния в природных водах.

П. формулы: 1