

количество азотъ, то за поддржка та му, за да ся въстановѣтъ изгубены тѣ му частици, за човѣкъ-тъ е необходима азотиста храна, отъ това толкози е важно да ся вѣдятъ азотисты тѣ растения, кои съставятъ главный тѣ предметъ отъ селско-ступанскѣ тж промышленность.

За да върви успѣшно въспитание то, на растѣния та, на кои то въ число то отъ съставны тѣ имѣ начала влазя азотътъ, необходима е и азотиста почва; а тжй като азотъ тѣ влазя на твърдѣ малко количество въ черноземъ тѣ, то трябва той искусственно да ся събощи на почвѣ тж съ помощъ тж на изгнилы тѣ животны вещества, или съ торение отъ животенъ и човѣшки калъ,—съ еднѣ думѣ, онова, кое то за градскы тѣ обитатели съставя предметъ за отвращение, кое то тѣ толкози тѣщателно ся стараятъ да отдалечѣтъ отъ живелища та си, то за селскый тѣ ступанинѣ съставя драгоцѣненъ материалъ за торение на полета.

Въ боклукъ тѣ на животны тѣ азотъ тѣ ся намира въ упомянахтый вече видѣ, именно въ съединение съ водородъ тѣ, въ видѣ на аммиакъ, кой то, като ся погълне отъ дъждовнѣ тж водѣ, постѣпѣ съ помощъ тж на корены тѣ вѣтрѣ въ организмъ тѣ на растения та; и отъ това извържения та на животны тѣ давѣтъ на растения та обилна храна, която макаръ и да ся намира наввретъ въ природѣ тж, нѣ въ видѣ на вещество, кое ся не растворя въ водѣ тж.

Въ това отношение научно то селко ступанство достига най благоприятны резултаты. Почва та съ я торили отъ незапамятны времена, нѣ додѣто не съ знаили причины тѣ какъ дѣйствува торене то, възможность та да ся замѣни боклукъ тѣ отъ другы вещества, много време оставала като неразрѣшена задача. Селскы тѣ ступаны быле принждены да издржѣтъ голѣмы стада за да торѣтъ полета та, и отъ това трябало да употребявѣтъ за стада та по