

повдигнала по-нагоре изахванала би да удушва и хората.

Въгленната кислота са съединява и съ водата, и за това воздухът надъ голѣмите водепни пространства има по-малко въгленна кислота, пежели воздухът надъ сушата. Даждътъ така също унищожава голѣмо количество въгленна кислота. Когато вали дждъ, то неговите капки, като падатъ камъ земята, приемаватъ изъ воздухътъ въгленната кислота и заносватъ я въ земята. Разбира са, че тоя газъ са испарява пакъ, щомъ са испари и водата изъ земята. Разбрахте ли сега, защо воздухът става приятенъ послѣ дждътъ?

МОГАТЬ ЛИ ЖИВОТНИТЕ И РАСТЕНИЯТА БЕЗЪ ВОЗДУХЪ?

Като видѣхме отъ какво е съставенъ воздухътъ и какви още газове са намиратъ въ природата, то трѣба да поговориме и за животните и растенията, за които той воздухъ е съвсѣмъ необходимъ. Азъ ви казахъ вече, че въгленната кислота е вредителна за животътъ; а сега ща да ви разскажа отъ дѣ са зема тая въгленна кислота и съществуватъ ли на свѣтътъ такива срѣдства, които би могле да унищожатъ тоя вредителенъ газъ изъ атмосферата. Най-напредъ азъ трѣба да ви кажа, че въ природата нищо са не унищожава, и не трѣба да са унищожава, защото сичко е необходимо, сичко е на своето място, сичко принася своя полза. Повѣкътъ и животните зависатъ отъ растенията; а за растенията е необходима въгленна кислота така също, както е