

GUMMI-RESĪNA SCAMMONĪUM.

*Scammonium. Diacrydium s. Diagrydium.*

Скаммоній.

Scammonium. Scammonée. Scammony.

CONVOLVULUS SCAMMONIA L.

SYST. NATURALE: Convolvulaceae.

SYST. SEXUALE: Pentandria Monogynia.

*Convolvulus Scammonia* — многолѣтнее растеніе, растеть около заборовъ, въ кустахъ и на горахъ въ Крыму, на Кавказѣ, въ азіятской Турціи, особенно въ Сиріи и въ окрестностяхъ Смирны, также на островахъ Кипръ (остр. въ вост. ч. Средиземнаго моря), Родось (остр. въ Ср. м. въ 2-хъ миляхъ отъ юго-зап. мало-азіятск. бер.), Кандія (древн. Критъ, остр. въ Сред. м.), Кось (нынѣ Ко, въ Эгейскомъ морѣ) и др.

Корень этого вьющагося растенія (похожаго на *полевой вьюнокъ*, *Convolvulus arvensis*, съ тою разницею, что у перваго цвѣтки зеленовато-желты, а у вьюнка цвѣтки бѣлые и розовые) цилиндрической, мясистый, сочный, длиною до 4-хъ футовъ, толщиною въ 3 — 4 дюйма, снаружи желтый, внутри бѣлый. Отъ почвы зависитъ величина и содержимое корня: на жирной почвѣ, въ тѣнистыхъ и низменныхъ мѣстахъ, бываютъ весьма крупные и сочные корни. Въ клѣточкахъ этого корня заключается смолисто-млечный сокъ, который, въ сушеномъ видѣ, представляетъ скаммоній. Для добыванія млечнаго сока надрѣзываютъ верхнюю часть обнаженнаго отъ земли корня (слѣдов. не вынимая его изъ земли) и собираютъ вытекающій сокъ въ плоскія раковины. Выдѣленіе млечнаго сока происходитъ въ продолженіе 12-ти часовъ, послѣ чего полусохшая масса мѣсится въ комки, которые высушиваются. Корень одного и того же растенія, если надрѣзы не были сдѣланы слишкомъ неосторожно, опять можетъ давать млечный сокъ. Добываніе сока производится во время расцвѣтанія растенія. Изъ одного корня получается не болѣе двухъ драхмъ сушенаго скаммонія. Но *чистый* скаммоній весьма рѣдко встрѣчается въ торговлѣ; обыкновенно къ полусохшему млечному