

GUMMI-RESINA SCAMMONIUM.

Scammonium. Diacrydium s. Diagrydium.

Скаммоній.

Scammonium. Scammoné. Scammony.

CONVOLVULUS SCAMMONIA L.

SYST. NATURALE: Convolvulaceae.

SYST. SEXUALE: Pentandria Monogynia.

Convolvulus Scammonia — многолѣтнее растеніе, растетъ 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), Родосъ (остр. въ Ср. м. въ 2-хъ миляхъ отъ юго-зап. мало-азіатск. бер.), Кандія (древн. Критъ, остр. въ Сред. м.), Кось (нынѣ Ко, въ Эгейскомъ морѣ) и др.

Корень этого выщагося растенія (похожаго на *полевой вьюнокъ*, *Convolvulus arvensis*, съ тою разницею, что у первого цветки зеленовато-желты, а у выонка цветки бѣлые и розовые) цилиндрическій, 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, бывають 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 обнаженного 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 полузасохшая масса мѣсится въ комки, которые высушиваются. Корень одного и того же растенія, если надрѣзы не были сдѣланы слишкомъ неосторожнно, 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 полузасохшему млечному