

рыхъ странахъ средней Европы *Rosa moschata* разводится въ садахъ, но все же рѣже другихъ видовъ и разновидностей розы.

Отечество *Rosae damascene* не вполнѣ известно. Этотъ видъ различается отъ *Rosa centifolia* и *Rosa gallica* (послѣдняя иногда также обозначается названиемъ *Rosa damascena*) щиткообразнымъ цветорасположениемъ, короткими цветочными ножками, продолговатымъ цветочнымъ ложемъ и белопушистыми листьями (съ нижней стороны). Многія разновидности *Rosae damascene* разводятся въ садахъ; онъ цветутъ несколько разъ въ продолженіе года.

Означенные виды розы и, вѣроятно, еще и другіе, разводятся на южномъ склонѣ Балкана, у береговъ Марицы (Марица, река въ европ. Турціи, беретъ начало на Балканскихъ горахъ, впадаетъ въ Эгейское море), преимущественно въ окрестности Кезанлика, Эски-Сагра и Филиппополя (Кезанликъ и Эски-Сагра — города въ Румелии. Филиппополь, древн. Филиппы, на рекѣ Маринѣ). Въ 150 деревняхъ упомянутыхъ мѣсть разводится огромное количество розы, лепестки которой собираются въ іюнѣ и тотчасъ же подвергаются перегонкѣ съ водою. Сборъ лепестковъ розы и добываніе розового масла продолжается всего около 2-хъ недѣль. Число мѣдныхъ кубовъ для перегонки масла простирается до 2500 штукъ. Изъ 16 килограммовъ свѣжихъ розовыхъ лепестковъ получается около $4\frac{1}{2}$ граммовъ масла. Въ одномъ Кезанлике, въ 1857 г., получено 199,000 мидкалъ розового масла, стоимостью до 600,000 франковъ. Ежегодно получается, во всѣхъ мѣстахъ, отъ 300,000 до 600,000 мидкалъ масла (мидкаль или мискаль, основная единица вѣса = 4,79 граммамъ или около $1\frac{1}{4}$ драхмы), слѣдовательно, всего отъ 1437 до 2874 килограммовъ.

Полученное розовое масло привозится, въ жестяной посудѣ, въ Константинополь, гдѣ оно подмѣшиваются спермацетомъ или, чаще, эфирымъ масломъ, называемомъ, по турецки, *Idris Yaghi*, привозимымъ, въ большомъ количествѣ, изъ Бомбей (Индіи), чрезъ Египетъ и Джидда (гор. въ Аравіи, при Черномъ морѣ, вблизи Мекки и Медины). По Hanbury, это масло получается отъ различныхъ видовъ индійскихъ злаковыхъ растеній, принадлежащихъ къ роду *Andropogon*. Въ Англіи и Индіи это