

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

Отечество *Rosae damascenae* не вполне извѣстно. Этотъ видъ различается отъ *Rosa centifolia* и *Rosa gallica* (последняя иногда также обозначается названіемъ *Rosa damascena*) щиткообразнымъ цвѣтрасположеніемъ, короткими цвѣточными ножками, продолговатымъ цвѣточнымъ ложемъ и бѣлопушистыми листьями (съ нижней стороны). Многія разновидности *Rosae damascenae* разводятся въ садахъ; онѣ цвѣтутъ нѣсколько разъ въ продолженіе года.

Означенные виды розы и, вѣроятно, еще и другіе, разводятся на южномъ склонѣ Балкана, у береговъ Марицы (Марица, рѣка 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 рѣкѣ Марицѣ). Въ 150 деревняхъ упомянутыхъ мѣстъ разводится огромное количество розы, лепестки которой собираются въ июнѣ и тотчасъ же подвергаются перегонкѣ съ водою. Сборъ лепестковъ розы и добываніе розоваго 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 Кезанликѣ, въ 1857 г., получено 199,000 мидкаль розоваго масла, стоимостью до 600,000 франковъ. Ежегодно получается, во всѣхъ мѣстахъ, отъ 300,000 до 600,000 мидкаль 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 подмѣшивается спермацетомъ или, чаще, эфирнымъ масломъ, называемомъ, по турецки, *Idris Yaghi*, привозимымъ, въ большомъ количествѣ, изъ Бомбея (Индія), чрезъ Египетъ и Джидда (гор. въ Аравіи, при Черномъ морѣ, вблизи Мекки и Медины). По *Hanbury*, это масло получается отъ различныхъ видовъ индійскихъ злачныхъ растений, принадлежащихъ къ роду *Andropogon*. Въ Англіи и Индіи это