

а деревянное — для приготовления мыль, смазокъ и для многихъ техническихъ цѣлей.

Оливковое дерево было извѣстно древнѣйшимъ народамъ, а также и оливковое масло, которое раньше употреблялось въ пищу, нежели другія жирныя масла. Въ первой книжкѣ *Materiae medicae Dioscorida* много говорится о жирныхъ маслахъ вообще и объ оливковомъ маслѣ въ особенности, которое служило, какъ для пищи, такъ и для лечебнаго употребленія. Масло изъ незрѣлыхъ оливокъ, названное *Діоскоридомъ*: *σμφάμιον*, отъ *σφραξ* — *зеленый*, считалось особенно полезнымъ.

Къ невысыхающимъ масламъ принадлежатъ еще слѣдующія:

*Oleum Sinapis*, *горчичное масло*, *Senföl*, получается выжиманіемъ *бѣлой горчицы*, *Semen Sinapis albae* s. *Erucacae*, содержащей до 30% масла (см. Т. I, на стр. 520), и *черной горчицы*, *Semen Sinapis nigrae*, содержащей до 18% масла (см. Т. I, на стр. 539).

*Сарептская горчица*, *Sinapis juncea* Meuer, разводится въ огромномъ количествѣ въ юго-восточной Россіи, преимущественно въ Саратовской (*Камышинскомъ уѣздѣ*) и Астраханской губерніяхъ. Эта горчица сперва очищается отъ сѣмянной оболочки, потомъ измельчивается и изъ порошка выжимается жирное масло. Въ Сарептѣ, въ настоящее время, находятся два большихъ паровыхъ завода, а въ окрестностяхъ Сарепты находятся, кромѣ того, еще двѣ меньшія маслобойни. Въ уѣздномъ городѣ Дубовкѣ (на правомъ берегу Волги, въ 317 верстахъ отъ Саратова), находятся три завода, на которыхъ готовится знаменитая сарептская горчица и жирное горчичное масло. Ежегодно получается до 60,000 пудовъ порошка горчицы, около 10,000 пудовъ жирнаго масла и, сверхъ того, около 100 фунтовъ отличнаго эфирнаго масла. По полученіи жирнаго масла, выжимки снова превращаются въ порошокъ, который просѣвается сквозь мѣшки и, смотря по тонкости ткани мѣшковъ, получается *три сорта* горчичнаго порошка различнаго цвѣта и различной мелкости.

Жирное горчичное масло желтовато, прозрачно, безъ запаха, весьма пріятнаго вкуса, уд. вѣса 0,914; оно застываетъ ниже— 17° Ц. При омылотореніи масла ѣдкимъ натромъ, получается