

ные исследователи идут еще дальше и считают возможным при исчислении средневековой мальдры ссылаться на то, что поздняя мальдра составляла четыре мюида¹³, тогда как мюид конца XVIII — начала XIX в. приравнивается примерно 240 литрам¹⁴. Если взять за основу эти последние оценки, минимальная урожайность в рейнских вотчинах XII—XIII вв. окажется фантастически высокой — до 28 ц с га.

Однако внимательное чтение рейнских документов XII — начала XIV в. заставляет признать встречающиеся в литературе оценки средневековой мальдры не соответствующими действительности XII—XIII вв. Отметим прежде всего необоснованность приравнивания мальдры этого времени четырем модиям (мюидам). В описи владений Люксембургского графства зерновые поступления несколько раз измеряются одновременно и в мальдрах и в мюидах¹⁵. Во всех этих случаях мальдра *меньше* мюида в 1,6 раза. Есть данные и для оценки абсолютного объема мальдры и мюида. В описях владений трирских церковных собственников (составлялись в конце XII — начале XIII в.) довольно часто встречаются указания на то, какое количество хлебов полагалось выпекать из одной мальдры. Составители описей отмечают при этом, сколько таких хлебов (иногда с добавлением сыра, овощей, пива) полагалось выдавать в день крестьянину, явившемуся на барщину. Наиболее характерные указания источника по этому вопросу приведены в таблице 1.

Судя по этим данным, можно с уверенностью утверждать, что на рубеже XII—XIII вв. трирская мальдра (как и трирский модий) были по объему гораздо меньше, чем принято думать о них. Как видно из источников, мальдра соответствовала количеству зерна, необходимому для выпечки примерно 30 хлебов. Вес каждого хлеба был, по-видимому, не очень велик, раз он служил примерной нормой дневного питания крестьянина на барщине. Вряд ли такой хлеб мог весить больше двух-трех фунтов. Ведь даже если он весил лишь два (русских) фунта, крестьяне, которым выдавалось иногда до пяти хлебов, получали бы ежедневно по 4 кг печеного хлеба. Чтобы избежать излишнего преуменьшения объема мальдры, допустим, тем не менее, что каждый

¹³ J.-J. Hoebanx. Documents des XIII-e et XIV-e siècles concernant les possessions nivelloises dans le bassin du Rhin moyen. — «Bulletin de la commission royale d'Histoire», t. 123. Bruxelles, 1958, p. 37.

¹⁴ L. Génicot. Economie rurale namuroise au bas Moyen-Age, t. I. Louvain, 1943, p. XXXIV; van Haudenard. Anciens poids et mesures de Brabant. — «Folklore Brabançon», t. X, 1931, p. 284. Т. Рослановский считает модий зерна равным 143 л (Т. Roslanowski. Recherches sur la vie urbaine et en particulier sur la patrie dans les villes de la Moyenne Rhénanie septentrionale. Warszawa, 1964, p. 16). Тидьэед устанавливает колебание величины мюида в XV—XVIII вв. в разных городах Фландрии и Брабанта в пределах от 121 до 913 л, чаще всего — 230—270 л. (M.-J. Tits-Dieuaide. La conversion des mesures anciennes en mesures métriques. — «Contributions à l'Histoire économique et sociale», t. II. Bruxelles, 1963, p. 29—89).

¹⁵ K. Lamprecht. Op. cit., Bd. III, Quellensammlung, S. 351: «... an froment 20 maldres qui sont 12 muids et demi; an soile 20 maldres qui sont 12 muids et demi...»; ibid., S. 358: «... 69 muis l biché valent 110 maldres et 5 bichet...». При этом многократно отмечается тождественность модия и мюида: ibid., S. 360, 365, 366, 368 etc.