<page>050r</page>

<image>http://gallica.bnf.fr/ark:/12148/btv1b10500001g/f105.image</image>

<div>

<id>p050r\_1</id>

<head>Garder fruict <tmp>tout lan</tmp></head>

<ab>R<exp>ecipe</exp> une <tl>ampoule de <m>verre</m></tl> capable a louverture de recepvoir<lb/>

des <pa>cerises</pa> et <pa>prunes</pa> ou selon le fruit que vous voules<lb/>

Mectes dedans de l<m>eau chaulde</m> l<tmp><ms>espace de deux heures</ms></tmp><lb/>

Et quand l<m>eau</m> sera refroidie jectes la &amp; la tournes<lb/>

la gueule en bas sur une <tl>table <del>&amp;</del> bien unie</tl> &amp; <env>dans une<lb/>

chambre ou il ny aye aulcune goutte dair &amp; de vent</env> Puys<lb/>

<del>en</del> praepares un tapon de <m>cire noeufve</m> entourne de <m>toile<lb/>

enciree</m> Et ladjoustes a l<tl>ampoulle</tl> bien justem<exp>ent</exp> Affin quil<lb/>

soict tout prest a boucher quand vous y aures mis le <m>fruit</m><lb/>

Et quand vous aures cueilly delicatem<exp>ent</exp> avecq la <bp>main</bp> le<lb/>

fruict sans quil soit corrompu &amp; <tmp>en jour chault &amp; sec</tmp> Retires<lb/>

vous dans la <env>chambre bien close ou il ny entre point de vent<lb/>

ne dair</env> &amp; le mectes doulcem<exp>ent</exp> &amp; avecq dexterite dans la<lb/>

<tl>bouteille</tl> Puys tapes bien la <tl>bouteille</tl> avecq le <tl>tapon</tl><lb/>

&amp; lutes &amp; faictes lut sil vous semble de <m>chaulx vive</m> &amp;<lb/>

<m>huile</m> &amp; en sorte que l<m>eau</m> ny entre point Puys mectes<lb/>

vos <tl>bouteilles</tl> dans une <tl>pone pleine d<m>eau</m></tl> <tmp>leste</tmp> <del>Et lhiver<lb/>

pourceque la cave s</del> <env>dans une cave</env> Et <tmp>lhiver</tmp> mectes vos<lb/>

<tl>bouteilles</tl> dans un <tl>panier</tl> garny de quelque poix &amp; le descendes<lb/>

au fonds dun <env>puys profond</env> Car <tmp>lhiver</tmp> l<m>eau de la pone</m><lb/>

seroit trop froide Si la <env>cave</env> nest bien chaulde Car il<lb/>

fault que l<m>eau</m> soit co<exp>mm</exp>e l<m>eau de riviere</m></ab>

</div>

<div>

<id>p050r\_2</id>

<head>Mouler</head>

<ab>Si promptement tu veulx mouler quelque chose de demy relief<lb/>

qui te vient en main Plies du <tl><m>papier</m></tl> en cinq ou six doubles<lb/>

&amp; le poses sur la <tl>medaille</tl> &amp; fais que le <tl><m>papier</m></tl> se replie par<lb/>

derriere la <tl>medaille</tl> affin quil soict bien asseure Apres ayes un<lb/>

<tl>baston</tl> large par un bout &amp; poinctu par laultre bien adoulcy<lb/>

Et frotte fort sur le <tl><m>papier</m></tl> &amp; avecq la poincte du <tl>baston</tl> resuicts<lb/>

les traicts &amp; y procede jusques a ce que tu cognoisses que ton<lb/>

empraincte soict bien faicte Puys a ta commodite frotte<lb/>

legerement d<m>huile</m> avecq un <tl>pinceau</tl> <del>lemp</del> lempraincte de <tl><m>papier</m></tl><lb/>

Et gectes y <m>suif</m> ou <m>cire</m> ou <m>soufre</m> &amp; le <tl><m>papier</m></tl> sans se<lb/>

brusler te rendre ton pourtraict nect que tu pourras apres<lb/>

mouler en <m>plastre</m> ou <m>tripoly</m> et puys en <m>plomb</m> &amp; aultre <m>metal</m></ab>

<ab>

<margin>left-middle</margin>

Le <tl><m>carton</m></tl> poly<lb/>

guere espes &amp; un<lb/>

peu humecte est<lb/>

propre puys si tu<lb/>

veulx fortifie le<lb/>

de <tl><m>papier colle</m></tl><lb/>

par derriere</ab>

</div>