<page>146r</page>

<image><http://gallica.bnf.fr/ark:/12148/btv1b10500001g/f297.image></image>

<div>

<cont/>

<id>p145v\_1</id>

<ab>affin quelle se mouille par tout sinon mouille la<lb/>

avecq un <tl>gros pinceau</tl> dedie a cela Puys passe<lb/>

par le bout du <tl>moule</tl> qui clost le <tl>cercle</tl> ton bout<lb/>

de <tl><m>fil de fer</m></tl> qui tient le gect de <m>cire</m> et en fends<lb/>

le <tl>fermouer d<m>ardille</m></tl> co<exp>mm</exp>e tu vois &amp; le pose <del>le</del> bas<lb/>

pourveu que lherbe ou fleur ne touche a aulcune chose<lb/>

&amp; puisse laisser assez despesseur au <tl>moule</tl> Car le<lb/>

sable destrempe haulse tousjours lherbe ou fleur<lb/>

Ainsy si elle nest roide delle mesme passe avecq<lb/>

une <tl>aiguille</tl> du <tl>filet delie</tl> <del>po</del> sur la fleur pour<lb/>

la garder denlever Ou si tu ten oublioys baise <lb/>

la fleur avecques quelque <del>b</del><tl>petit bastonceau</tl> jusques<lb/>

a ce que le sable gecte se commance a <del>d</del>espaissir<lb/>

Ta fleur estant bien disposee <del>D</del>Choisis une<lb/>

<tl>escuelle</tl> asses grande pour y destremper aultant<lb/>

de sable quil en faict besoing pour remplir ton<lb/>

<tl>moule</tl> Mects y un peu d<m>eau de sel armoniac</m> puys<lb/>

de l<m>eau de <env>fontaine</env></m> et co<exp>mm</exp>e l<tl>e<del>au en</del>scuelle</tl> sera presque<lb/>

pleine Mects y en saulpouldrant ton sable &amp;<lb/>

mesle &amp; le dilaye bien affin quil soict tout un<lb/>

car sil estoit amatonne il gasteroit le <tl>moule</tl><lb/>

Pour les fleurs il ne veult pas estre si espes<lb/>

et mesmem<exp>ent</exp> au commancem<exp>ent</exp> que tu verseras a saults<lb/>

le plus cler sur la fleur &amp; co<exp>mm</exp>e elle en sera a demy<lb/>

couverte soufle fort par tout pour faire perdre<lb/>

les petites bulles Apres acheve de remplir &amp; soufle<lb/>

tousjours Fais un peu pancher le <tl>moule</tl> vers le<lb/>

plus large Et si tu trouves quelque reste du sable<lb/>

espes qui ne soict pas bien deslaye gecte le plustost<lb/>

vers le gect quailleurs En fin tu peulx bien gecter<lb/>

du sable destrempe plus espes affin de faire faire<lb/>

prise plustost Jay ainsy moule un <pa>solcy</pa> avecq<lb/>

ses foeilles Le <m><la>crocu<exp>m</exp> ferri</la></m> est plus seur pour les<lb/>

fleurs @ et quand il y ha <m><la>crocum</la></m> <m>lute</m> avecq le mesme sable<lb/>

qui ha servi et est le plus excellent de tous</ab>

<ab><margin>left-top</margin>

<render>wide</render>

La ligue dont jay gecte une grande branche de <pa>soulcy</pa> qui avecq sa fleur ses boutons<lb/>

et ses foeilles est venue<lb/>

nect co<exp>mm</exp>e le naturel<lb/>

estoict dune <ms>lb</ms> d<m>estain<lb/>

fin</m> mesle de deulx<lb/>

<ms>unces</ms> de <m>plomb</m></ab>

<ab><margin>left-middle</margin>

Sil y a quelques<lb/>

baves repare<lb/>

avecq un <tl>trancheplume</tl></ab>

<ab><margin>left-middle</margin>

Descouvre la<lb/>

fleur moulee en<lb/>

deffaisant doulcem<exp>ent</exp><lb/>

avecq la <tl>poincte<lb/>

dun cousteau</tl> le<lb/>

<tl>Moule</tl> &amp; pour mieulx<lb/>

trempe le bien dans<lb/>

l<m>eau</m> Apres use<lb/>

de <tl>sayes de <al>porceau</al></tl><lb/>

dun bout de <tl><m>fil de<lb/>

fer</m></tl> &amp;<lb/>

Quand le <tl>moule</tl><lb/>

est recuit la premiere<lb/>

fois laisse le a<lb/>

demy refroidir<lb/>

puys passe par le<lb/>

gect un <tl><m>fil de fer</m></tl><lb/>

doulcem<exp>ent</exp> pour faire<lb/>

ouverture a la <m>cendre</m><lb/>

bruslee dedans apres<lb/>

soufle dedans avecq un<lb/>

<tl>souflet</tl> puys renverse<lb/>

le <tl>moule</tl> sur le gect<lb/>

pour faire tout sortir<lb/>

&amp; par fois suppe et<lb/>

attire avecq la <tl><bp>bouche</bp></tl></ab>

<ab><margin>left-middle</margin>@

Advise de natacher<lb/>

pas trop la queue<lb/>

de la fleur au gect<lb/>

de <m>cire</m> de peur de<lb/>

gaster quelque chose<lb/>

quand tu retireras<lb/>

le gect de <m>cire</m><lb/>

Pour le retirer il<lb/>

le fault un peu<lb/>

deschausser tout<lb/>

aultour &amp; puys le<lb/>

tirer avecq tes petits<lb/>

<tl>molets</tl> par la queue<lb/>

de <m>fer</m></ab>

</div>