<page>133v</page>

<image><http://gallica.bnf.fr/ark:/12148/btv1b10500001g/f272.image></image>

<div>

<id>p133v\_1</id>

<head>

Le soufleme<exp>n</exp>t et petits trous qui se<lb/>

trouvent aulx <tl>moules</tl></head>

<ab>

Cela provient volontiers quand tu gectes deulx ou trois<lb/>

petits <tl>moules</tl> lun apres lautre dune mesme <tl>escuelle</tl> Car<lb/>

le dernier se gecte du fonds &amp; plus espes de l<tl>escuelle</tl> qui<lb/>

volontiers soufle Le plus cler gecte plus subtil &amp; plus<lb/>

net pourveu quon soufle asses fort en gectant sur le sable<lb/>

destrempe &amp; gecte affin de dissiper ces petits bouillons</ab>

<ab>

<margin>left-top</margin>

Quand le sable<lb/>

est espes gecte<lb/>

volontiers il soufle</ab>

</div>

<div>

<id>p133v\_2</id>

<head>Chose qui nest en despouille</head>

<ab>

Il la fault couper pour la faire brusler dans le <tl>moule</tl><lb/>

mays couppe la avecq des <tl>ciseaux</tl> tout dun coup affin que<lb/>

le <m>sang</m> ne tombe sur le <tl>moule</tl> &amp; ne fasse crasse qui estant<lb/>

recuite est difficille a oster. Mects apres ton <tl>moule</tl> dans<lb/>

le <tl>four</tl> ou semblable chaleur affin que promptem<exp>ent</exp> cela se<lb/>

seche &amp; se retire plustost que faire crouste sur le <tl>moule</tl><lb/>

ou moisissure</ab>

<ab>

<margin>left-middle</margin>

<figure>+</figure>

Quand tu moules de<lb/>

petites <al>lesardes</al> et que<lb/>

tu veux descouvrir<lb/>

la premiere partye<lb/>  
moulee commance a<lb/>  
descouvrir les testes<lb/>

&amp; tu cognoistras<lb/>

lendroit dicelle par<lb/>

l<tl>espingle</tl><lb/>

Ne touche point a<lb/>

descouvrir les pattes<lb/>  
que tu nayes descouvert<lb/>

tout le corps affin<lb/>

que le corps desnue se<lb/>  
remuant ne fasse<lb/>

oster les pattes de leur<lb/>  
place ou il est fascheux<lb/>

de les remectre<lb/>

Quand tu ostes les<lb/>  
petites <tl>poinctes</tl> qui<lb/>

tiennent les pattes<lb/>

arreste les &amp; les presse<lb/>

de quelque chose affin<lb/>

quen osta<exp>n</exp>t l<tl>espingle</tl><lb/>  
elles ne sostent de<lb/>

leur place ou en fin<lb/>

tu les peux remectre<lb/>

avecq de la <m>cire</m></ab>

</div>

<div>

<id>p133v\_3</id>

<head>Divers animaulx enlasses</head>

<ab>

Tu peux bien enlasser un <al>serpent</al> <del>enlasse</del> avecq un <al>lesard</al><lb/>

qui se mordront lung laultre ou un <al>serpent</al> qui mange<lb/>

une <al>grenoille</al> ou une <al>angrois<del>s</del>e</al> &amp; choses semblables Mays<lb/>

pourceque ses enlassements ne se peulvent bonnement fayre<lb/>

de despouille coupe ce que tu pourras &amp; laisse le reste<lb/>

brusler. Et pour faire tenir en la gueule du <al>serpent</al><lb/>

qui est esleve une <al>angroise</al> qui est petite &amp; quil fauldroit<lb/>

soubstenir en lair <del>po</del> a cause que la teste du <al>serpent</al> se pose<lb/>

eslevee mects dessoubs l<al>angrois<del>se</del>e</al> une eslevation de <m>terre</m><lb/>

convenable pour la soustenir Et si tu mects au <tl>four</tl><lb/>

le <tl>moule</tl> lanimal se seichant promptem<exp>ent</exp> se retirera<lb/>

&amp; apres se bruslera mieulx <del>si tu vois</del> Ces enlassem<exp>ents</exp><lb/>

se font aussy pour couvrir la blesseure ou default<lb/>

des animaulx quon blesse communem<exp>ent</exp> quand on les<lb/>

prend Noublie pas aussy dattacher &amp; joindre avecq de<lb/>

la <m>cire</m> <del>s</del> raportee subtillem<exp>ent</exp> avecq du <tl><m>fil de fer</m></tl> chault toutes<lb/>

les parties de lanimal qui passent lune sur lautre ou celles<lb/>

que tu vois qui napuyent pas bien sur la <tl>plaste de <del><m>cire</m></del> <m>terre</m></tl><lb/>

Affin que le sable destrempe ne lenleve pas Et cest pour</ab>

<cont/>

</div>