<page>113r</page>

<image>http://gallica.bnf.fr/ark:/12148/btv1b10500001g/f231.image</image>

<div>

<cont/>

<id>p112v\_1</id>

<ab>bout <del>qua</del> pour les <del>t</del>en retirer au besoing. Et advise qu’il fault que ces<lb/>

<tl>poinctes</tl> soient de <m>fil de fer</m> le plus delié que pourra comporter la grandeur<lb/>

de l’animal. Car tant plus il est delié, tant moings paroist le trou qu’il<lb/>

laisse. Touteffoys il en fault de diverses grosseurs pource qu<del>il</del>e <del>de</del> les<lb/>

<tl>poinctes</tl> qui s’en mectent au corps &amp; en lieu plus espés, co<exp>mm</exp>e sous la gorge,<lb/>

doibvent estre plus longues &amp; plus fortes que celles des pates &amp; parties<lb/>

tanvres, où les <tl>poinctes</tl> doivent estre subtiles &amp; deliés quasi comme<lb/>

les plus grosses <m>cordes d’<mu>espinettes</mu></m>. Et est mieulx qu’elles soient de <m>fil de<lb/>

fer</m>, qui est plus ferme que <m>celuy de latton</m>. Et si le bout d’une queue ou bout<lb/>

d’ongle ou de pate se doibt joindre au corps, n’i mects pas de <tl>poincte</tl><lb/>

pour ne le corrompre. Mays pose <ms>aussy gros de <m>cire</m> qu’un <m>grain de<lb/>

<pa>mil</pa></m></ms> entre le corps &amp; <del>ce</del>le <del>qui</del> bout de queue, puys avecq un bout<lb/>

de <m>fil de fer</m> aplaty &amp; chault, touche ceste <m>cire</m>, &amp; joingts en pressant<lb/>

legerement. Ainsy ton animal estant bien posé sur la tourtelle,<lb/>

faicte en forme de <mu>mandorre</mu>, pose tout aultour un entour de mesme<lb/>

<figure>

<id>fig\_p113r\_2</id>

<link><https://drive.google.com/open?id=0B9-oNrvWdlO5YkE1Vm1ZMmRoVm8></link>

</figure>

<m>terre</m>, en ceste sorte,

<figure>

<id>fig\_p113r\_3</id>

<link><https://drive.google.com/open?id=0B9-oNrvWdlO5aW1sekxQWGJJY0E></link>

</figure> &amp; le joings bien tout<lb/>

au circuict, puys avecq un grand <tl>costeau</tl>, avecq lequel tu<lb/>

as coupé de mesure la tourtelle, roigne le contour qui l’excede &amp; y pose<lb/>

une piece au bout pour la fermer comme tu vois b<comment>c\_113r\_02</comment>. Puys avecq un <tl>petit<lb/>

instrument recourbé</tl>, marque par dedans le contour l’espesseur que tu<lb/>

vouldras donner au <tl>moule</tl>, qui sera pour un <al>commun serpent</al> assés espés<lb/>

de deulx <ms><bp>poulces</bp></ms>, affin que quand tu gecteras ton sable destrempé, tu<lb/>

voyes quand il sera assez espés. Tout cela curieusem<exp>ent</exp> acommodé,<lb/>

mouille bien partout de bonne <m>eau de vye</m> avecq un <tl>pinceau</tl> le corps<lb/>

de l’animal qui est descouvert. Car est icy le secret <del>de la plus</del> tenu fort<lb/>

caché, pource que tout ce qui <del>v</del>sera touché de l’<m>eau de vye</m> viendra sans<lb/>

doubte tres net &amp; sans <del>souflements</del> aulcuns <df>petits yeulx ou trous</df> qu’on<lb/>

appelle souflement, qui viennent co<exp>mmun</exp>ement non pas au dos &amp; à l’espés<lb/>

du <tl>moule</tl> mays aulx bords. Et soubdain que tu auras ainsy bien<lb/>

mouillé partout d’<m>eau de vye</m>, gecte ton sable destrempé sans laisser<lb/>

deseicher l’<m>eau de vye</m> qui s’evapore promptem<exp>ent</exp>. Et le destrempe ainsy.</ab>

<ab>

<margin>left-top</margin>

<figure>

<id>fig\_p113r\_1</id>

<link><https://drive.google.com/open?id=0B9-oNrvWdlO5MDEzX0RhXzJGcXc></link>

</figure><lb/>

et fais que la<lb/>

<tl>poincte</tl> soict<lb/>

longuette selon<lb/>

que tu veulx<lb/>

haulsser la<lb/>

teste, et qu’elle<lb/>

soict poinctue<lb/>

par les deulx<lb/>

bouts. Estant<lb/>

ainsy posée,<lb/>

plante le<lb/>

<al>serpent</al> sur<lb/>

le plastre<lb/>

de <m>terre</m> &amp; y<lb/>

dispose premi-<lb/>

erem<exp>ent</exp> la teste<lb/>

puys le reste.</ab>

<ab>

<margin>left-middle</margin>

L’<m>eau de vye</m><lb/>

de trois passes.</ab>

<ab>

<margin>left-middle</margin>

Si aprés que<lb/>

tu as posé ton<lb/>

animal sur la<lb/>

tourtelle d’<m>ardille</m>,<lb/>

tu est diverty<lb/>

en quelque<lb/>

ocupation, frotte<lb/>

ton animal d’<m>eau<lb/>

de vye</m> &amp; dessoubs<lb/>

le ventre affin<lb/>

qu’il ne se<lb/>

seche &amp; se<lb/>

preigne à la<lb/>

<m>terre</m>

<figure>

<id>fig\_p113r\_4</id>

<link><https://drive.google.com/open?id=0B9-oNrvWdlO5Qm8wSlJPOWxfZWM></link>

</figure>

</ab>

<ab>

<margin>left-bottom</margin>

Si quand tu<lb/>

perses l’animal,<lb/>

il rend de l’<m>eau</m><lb/>

par bas du<lb/>

costé du ventre<lb/>

sur la plastre<lb/>

de <m>terre</m>, nettoye<lb/>

bien avecq du<lb/>

<m>cotton</m>, car le<lb/>

sable qui y<lb/>

toucheroit seroit<lb/>

grumeleux. Si c’est dessus l’animal<lb/>

netoye le plus curieusement,<lb/>

et le touche<lb/>

&amp; mouille fort<lb/>

d’<m>eau de vye</m>

</ab>

</div>

<div>

<id>p113r\_1</id>

<head>Destremper le sable et mouler le premier<lb/>

gect</head>

<ab>Ayes une <tl>escuelle de <m>terre</m><m> plombée</m></tl> de telle grandeur qu’elle puisse contenir<lb/>

le sable destrempé, qui fera besoing <del>de</del> pour remplir ton <tl>moule</tl> tout à<lb/>

un coup, qui est <del>mei</del> mieulx qu’à deulx foys, pource que si tu ne gectes<lb/>

promptement la seconde destrempe, il y aura danger que pendant<lb/>

que tu la præpares, que la premiere ne fasse prise &amp; s’endurcisse,</ab>

<cont/>

</div>