<page>126v</page>

<image><http://gallica.bnf.fr/ark:/12148/btv1b10500001g/f258.image></image>

<div>

<id>p126v\_1</id>

<head><m><la>Crocum ferri</la></m></head>

<ab>Il est bien plustost faict avecq de la <m>rouille de fer</m><lb/>

qu’avecq la <m>limaille</m>. Car si le <m>vinaigre</m> <add>est bon</add>, tu le verras<lb/>

bouillir à gros bouillons <del>co<exp>mm</exp>e s’il</del> sur la <m>rouille</m> co<exp>mm</exp>e<lb/>

s’il estoit sur le foeu, sur la <m>limaille</m> il ne bouilt point<lb/>

s’il n’est mis sur le foeu ou <m>cendres</m> chauldes. Touteffois<lb/>

quand la <m>limaille</m> a passé par le <m>vinaigre</m> &amp; que tu l’evapores<lb/>

&amp; embrase &amp; qu’elle est bien rouge, si tu reiteres cela<lb/>

pour la seconde foys le <m>vinaigre</m> y aura bien plus de<lb/>

force, &amp; le <m><la>crocum</la></m> en sera beaucoup plus subtil &amp; plus<lb/>

rouge. Ceulx qui en usent pour gecter en <m>or</m> <del>ven</del> achaptent<lb/>

l’<ms>once</ms> quarante ou cinquante <cn>sols</cn>.</ab>

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

Il n’endurcist point les <tl>moules</tl>,<lb/>

et en raclant on ne cognoist point<lb/>

qu’il en soict plus<lb/>

dur. Mays il<lb/>

faict le <tl>moule</tl><lb/>

plus rare, &amp; suppe<lb/>

&amp; attire mieulx l’<m>or</m>.</ab>

</div>

<div>

<id>p126v\_2</id>

<head><m>Plastre</m></head>

<ab>Tu en peulx mouler de si grandes pieces qu’il te<lb/>

playra. Mays si tu prends tes <tl>moules</tl> sur de grands<lb/>

ouvrages &amp; pieces de <m>boys</m>, il ne se despouillera pas<lb/>

si tu ne fais <del>bouillir</del> abreuver ton <m>boys</m> de <m>cire</m> fort<lb/>

chaulde. Car le <m>boys</m> suppe &amp; boict, &amp; par ce moyen attire<lb/>

le <m>plastre</m> qui ne despouilleroit pas. Le semblable<lb/>

peults tu estimer de tout aultre grand ouvraige. Mays<lb/>

le remede est de <del>l’ab</del> abreuver <del>l’ouvra</del> de <m>cire</m> tres chaulde<lb/>

l’ouvrage sur lequel tu veulx gecter ton <m>plastre</m>. Car par<lb/>

ce moyen il ne s’embevera point &amp; despouillera fort net.</ab>

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

Si le <m>plastre</m> se retire, il faict<lb/>

tousjours des baves. Cherchés en<lb/>

de dur et <del>le</del> mettés bien en presse<lb/>

les <tl>moules</tl> plustost que gecter.</ab>

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

Il n’est pas bon<lb/>

quand il se retire.</ab></div>

<div>

<id>p126v\_3</id>

<head>Herbes difficilles à brusler<lb/>

dans le noyau</head>

<ab>Toute herbe qui ha la tige dure &amp; comme de <m>boys</m> est fort<lb/>

difficille à brusler dans le noyau, co<exp>mm</exp>e l’<pa>asperge</pa>, le <pa>tim</pa> &amp; semblables,<lb/>

pource que elles demeurent en <m>charbon</m> dans les petits conduicts,<lb/>

&amp; si elles ne se reduissent bien en <m>cendre</m> il n’est possible de les<lb/>

vuider du <tl>molle</tl>. Aulcuns les recuisent pour cet effect deulx ou<lb/>

<del>d</del> trois fois. Aultres, mectant plusieurs herbes ensemble dans le<lb/>

<tl>moule</tl>, passent au travers des <del>filets</del> herbes &amp; d<del>es <tl>moules</tl></del><add>u</add><lb/>

<tl>cercle de <m>terre</m></tl>, qui est pour recepvoir le sable destrempé <del>plusi</del>.</ab>

<ab><margin>left-bottom</margin>

Cela ne provient<lb/>

pas de l’herbe qui<lb/>

a la tige lignée,<lb/>

pource que le<lb/>

<pa>rosmarin</pa> se brusle<lb/>

bien, mays c’est<lb/>

du naturel de certaines<lb/>

herbes.</ab>

<cont/>

</div>