<page>043v</page>

<image>http://gallica.bnf.fr/ark:/12148/btv1b10500001g/f92.image</image>

<div>

<id>p043v\_1</id>

<head><m>Vin</m> diversifie et transmue</head>

<ab>Racles du <m>bresil</m> bien menu mectes le tremper <ms>une ou deux<lb/>

heures</ms> dans <m>eau claire</m> puys prenes ceste <m>eau taincte</m> &amp;<lb/>

adjoustes y de l<m>eau claire</m> &amp; vous feres d<del>e</del>u <m>vin</m> si clairet<lb/>

quil vous plaira Estant a v<exp>ost</exp>re plaisir mectes y une goute<lb/>

de <m>just de citron</m> ou d<m>orange</m> &amp; incontinent il viendra blanc<lb/>

Il sen peult boire sans danger

</ab>

</div>

<div>

<id>p043v\_2</id>

<head><m>Perles</m></head>

<ab>On dict que le <m>talc pulverise</m> soufle dedans a la <tl>lampe</tl><lb/>

les rend ainsy

</ab>

</div>

<div>

<id>p043v\_3</id>

<head><pro>Harquebusier</pro></head>

<ab>Pour tirer justement de ton harquebus il fault que le bout<lb/>

de la culasse soict &amp; vienne justement sur le bort de la lumiere<lb/>

pourcequen ceste sorte la <m>pouldre</m> sans soufler prend &amp; se brusle<lb/>

tout a coup &amp; ha plus de force &amp; ne repousse poinct Au co<exp>n</exp>traire<lb/>

si la culasse est eschancree co<exp>mm</exp>e co<exp>mmun</exp>ement elles font la <m>pouldre</m> prend<lb/>

plus tost en cet endroict faict repousser &amp; soufle Ce que demo<exp>n</exp>stre<lb/>

bien une harquebus chambree qui repousse plus quune aultre<lb/>

Et pourceque le canon est plus gros a la culasse qua la gueule<lb/>

les mires sont aussy inegales Car celle de la culasse est plus<lb/>

haulte que celle de la gueule Et puys lespesseur du canon emporte<lb/>

sur le calibre environ une ligne et la mire une aultre Il fauldroit<lb/>

doncq faire ou le canon tout dune grosseur ou eslever le fust<lb/>

<del>sur</del> par le bout &amp; vers la gueule &amp; lenfoncer &amp; abaisser vers la<lb/>

culasse Le poix de la <m>pouldre</m> doibt estre la tierce partie de la<lb/>

basle

</ab>

</div>

<div>

<id>p043v\_4</id>

<head>Dragee dharquebus</head>

<ab>Si tu veulx quelle aille ensemble pose dessus une piece<lb/>

de <m>feultre</m> ou <m>cuir</m> ou <m>papier</m> selon la dista<exp>n</exp>ce &amp; que l<del>e</del>a piece<lb/>

soict avecq un <tl>porte piece</tl> justem<exp>ent</exp> coupee selon le qualibre<lb/>

de lharquebus

</ab>

</div>