<page>021r</page>

<image>http://gallica.bnf.fr/ark:/12148/btv1b10500001g/f47.image</image>

<div>

<id>p021r\_1</id>

<head><pro>Canonier</pro></head>

<ab>Aulx petites pieces qui ne se chargent poinct avec <tl>lanterne</tl> on<lb/>

charge de <m>pouldre</m> jusques a lescusson qui se pose sur la piece avecq<lb/>

deue proportion</ab>

<ab>Pour poincter ung canon cest a dire prendre sa visee il fault plustost<lb/>

prendre la lumiere cest a dire viser par les costes que par le hault<lb/>

scavoir est au dessus du canon Car mirant par le dessus tu pourras<lb/>

bien trouver la ligne tendant a ton but Mays tu ne trouverois pas<lb/>

si le canon tend plus a un coste qua aultre Prens doncq ta lumiere<lb/>

par un coste puys par lautre &amp; adjouste ta piece au poinct que tu<lb/>

mire Puys prens ta lumiere par le dessus de la culasse ce qui<lb/>

sera bien tost faict Apres fais a ta discretion baisser un peu<lb/>

ta piece Si tu es en distance de vraye portee pource que la force<lb/>

de la <m>pouldre</m> faict communem<exp>ent</exp> haulser Mays si tu estois<lb/>

esloigne plus que ta piece ne tire de poincte en blanc Il te fauldroit<lb/>

considerer que la poisanteur de la balle feroit baisser</ab>

</div>

<div>

<id>p021r\_2</id>

<head>Pour tirer de nuict dun canon</head>

<ab>Aulcuns tiennent leurs pieces chargees <del>Et</del> de jour puys<lb/>

affin que le <pro>canonnier</pro> puysse tirer a la bresche ou peult estre<lb/>

les assaillants reparent Les assiegeants donnent une faulse<lb/>

alarme affin que les assieges jectent dans les fosses ou<lb/>

aultour de la bresche des <m>flambeaulx</m> &amp; <m>foeus artificiels</m><lb/>

Ausquels le <pro>canonier</pro> mire Quelques fois par reverberation<lb/>

de <tl>mirouers</tl> ou de <tl>bocals</tl> pleins d<m>eau</m> les assaillans font<lb/>

lumiere a la bresche Le moyen que tu scais du <tl>cadran</tl> &amp;<lb/>

<tl>ligne a <m>plomb</m></tl> est bien fort bon Aultres font clouer avecq<lb/>

<m>fortes chevilles de fer</m> deulx ou trois rengs de tables sur la<lb/>

platteforme de <m>bois</m> faicte pour mectre le canon en batterie<lb/>

Et laissent des coches vuides par Ou les roues du canon<lb/>

puissent passer justem<exp>ent</exp> Et par ce moyen tu le poseras<lb/>

tousjours a <del>te</del> semblable <del>q</del> poinct quil ninclinera poinct<lb/>

dadva<exp>n</exp>taige a droicte qua la gaulche Et affin quil ne soit<lb/>

ne trop hault ne trop bas Quand tu tires de jour tu poses<lb/>

une <tl>regle</tl> bien fichee en terre qui vienne justem<exp>ent</exp> a toucher par<lb/>

bas le bort du canon apres quil est poincte &amp; adjouste pour tirer</ab>

<ab>

<margin>left-middle</margin>

Si la platteforme<lb/>

les roues ou les<lb/>

coings se rompent<lb/>

ou desbauchent<lb/>

ceste invention nest<lb/>

pas de proffict</ab>

<cont/>

</div>