<page>024v</page>

<image>http://gallica.bnf.fr/ark:/12148/btv1b10500001g/f54.image</image>

<div>

<id>p024v\_1</id>

<head>Pour mener le canon en <env>pays</env></head>

<ab>

<del>Si tu a</del> Il fault bien pour mener un canon cent <pro>pionniers</pro><lb/>

pour aplanir les chemins de fosses &amp; aultres empeschem<exp>ens</exp><lb/>

comme d’<pa>abres</pa>, monceaulx de <m>pierres</m> &amp; choses semblables,<lb/>

pour faire les <tl>gabions</tl> en chemin. Quand on est pres<lb/>

de la place qu’on veult battre, le <pro>canonier</pro> va <tmp>de nuict</tmp><lb/>

recognoistre le lieu le plus commode pour faire la batterie,<lb/>

&amp; s’il ne voit bien on donne une faulse alarme affin que<lb/>

ceulx de dedans jectent des flambeaulx. Bien souvent on<lb/>

bat au plus fort pource que les assaillis desdaignant la<lb/>

batterie n’y reparent pas. Il n’y a pas co<exp>mmun</exp>em<corr><exp>ent</exp></corr> en cet endroit<lb/>

tant de guarites &amp; aultres deffences. Et puys quand on ha<lb/>

faict bresche au plus fort &amp; qu’on remue le canon, cela<lb/>

estonne les assaillis. Aux <env>villes fortes</env> on faict les aproches<lb/>

<tmp>de nuict</tmp>, mays aulx <env>biquoques</env> les <pro>pionniers</pro> portent les<lb/>

<tl>gabions</tl>, et <del>portent</del> les ayant posés on mect quelques tables<lb/>

ou madriers derriere les <tl>gabions</tl> pour garder les <pro>pionners</pro><lb/>

pendant que par derriere ilz emplissent avecq leurs <tl>pales</tl><lb/>

les <tl>gabions</tl> de <m>terre</m>. Et pendant qu’on faict cela, on donne<lb/>

quelque fause alarme d’un aultre costé. Et plustost on ha<lb/>

tiré quelque volée aulx deffenses. <corr><del>Les <tl>gabions</tl></del></corr> les <pro>pionners</pro><lb/>

portent les tables pour faire la solle ou platteforme,<lb/>

qui ont quattre <ms><bp>doigts</bp></ms> ou demy <ms><bp>pied</bp></ms> d’espés, et on les<lb/>

enchasse en <m>terre</m>. La platteforme excede la largeur<lb/>

des roues du canon de cinq ou six <del>cano</del> <ms><bp>pieds</bp></ms> de chasque<lb/>

costé <del>m</del> s’il n’y ha qu’un canon, mays s’il y en ha<lb/>

dadvantaige, les platteformes se touchent. La distance<lb/>

qui est entre les pieces est la largeur de deulx <ms><tl>gabions</tl></ms>.<lb/>

Tant que la batterie dure, les <pro>canoniers</pro> couchent &amp; ma<exp>n</exp>gent<lb/>

pres d’un canon. Si c’est en petites places on ne daigne faire<lb/>

tranchées pour aller aux pieces, mays on mect force<lb/>

<tl>gabions</tl> qui sont hault &amp; on y <corr>va</corr> en courant. Aulx gra<exp>n</exp>d<lb/>

places on faict trenchées. Il y a tousjours dans les<lb/>

tranchées ou derriere des barriquades <del>quelques</del> <add>des</add> compaignies<lb/>

en garde pour la deffence des pieces. On tient le petit<lb/>

magasin de <m>pouldres</m> de trois ou quattre <ms>caques</ms> a part.</ab>

<ab>

<margin>left-top</margin>

Sçaches les magasins<lb/>

de <pl>France</pl> pour l’artiglerie.</ab>

<ab>

<margin>left-top</margin>

Il est bon que la plateforme<lb/>

penche un peu sur le deva<exp>n</exp>t<lb/>

pour ce que la piece est plustotst<lb/>

mise en batterie &amp; tient<lb/>

plus coup &amp; bat plus roide.</ab>

<cont/>

</div>

<div>

<id>p024v\_2</id>

<margin>left-top</margin>

<ab><rub>Canons à chambre</rub>

sont ceulx qui ont un renfort<lb/>

par dedans en tout l’espace<lb/>

qui contient la <m>pouldre</m>, et<lb/>

la balle ne peut <del>a</del> rouler<lb/>

que jusque à l’entrée de<lb/>

ladicte chambre. Ceulx cy<lb/>

ne font pas si grande<lb/>

faulcée &amp; sont fascheux<lb/>

à charger, mays il ne<lb/>

s’eschauffent pas si tost.</ab></div>

<div>

<id>p024v\_3</id>

<margin>left-middle</margin>

<ab><rub>Lumiere d’<m>acier</m></rub>

se pose en ancrau dans<lb/>

les canons pource qu’elle ne<lb/>

se gaste poinct en tirant<lb/>

co<exp>mm</exp>e font bien tost les aultres.<lb/>

Mays ces ancraus sont<lb/>

subgects à saulter &amp; porter<lb/>

domaige au <pro>canonier</pro>. Il n’y<lb/>

ha que d’user de la lumiere<lb/>

propre.</ab></div>

<div>

<id>p024v\_4</id>

<margin>left-middle</margin>

<ab><rub>Lumiere à ras</rub> de<lb/>

la culasse est la meilleure<lb/>

pource qu’en <corr><del>en</del></corr> ceste sorte<lb/>

le canon ne repousse gueres.</ab></div>