Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Vollständiges Taschenbuch für Kunst- und Lustfeuerwerker und Liebhaber dieser Unterhaltung

Pesth, 1820

5) Irrwische

urn:nbn:de:bsz:31-101252

zwei Kegel, stumpfe sie an der Spite so weit ab, daß eine gewöhnliche Rakete durchgesteckt werden kann. Diese Regel fügt man mit ihren Grundflächen zusammen (siehe Fig. 26), verkleistert die Fugen und überzieht sie, nachs dem sie mit Zündfraft versehen, mit einem Fettsirniß.

3) Schwimmende Sonnen. — Man befestigt Sonnenbränder um einen runden, hölzernen Napf, den man soviel beschwert, daß er bis etwa zu zwei Drittstheilen ins Wasser sinkt; gut ist es, wenn man ihn sorgfältig mit in Unschlitt getränktem Papiere zuklebt, damit von oben kein Wasser hineinkommen könne. Dieß Stück bringt ein Fener hervor, das mit einer gewissen Geschwindigkeit kreisförmig auf dem Wasser herumfährt. Man sehe Fig. 44. Will man eine ordentlich umlaussende Sonne haben, so muß man zwei einander entges gengeseste Bränder dazu nehmen.

Versetzt man den Napf mit Sternen, kleinen Irrwischen und einem Antreiber von Pulver, so giebt es am

Ende eine Art Bienenschwarm.

4) Taucher. — Diese werden wie eine Feuergarbe gemacht, nur mit dem Unterschiede, daß man nach jeder Ladung Satz ein Viertel Mehlpulver hineinthut und ebenso festschlägt. Die Kraft des Pulvers macht, daß diese Arten Bränder von Zeit zu Zeit untertauchen, aber jedes Mal wieder oberhalb des Wassers erscheinen. Uebrigens werden sie ebenso beschwert und mit einer Lochscheibe versehen, wie die schwimmenden Feuergarben.

5) Irrwische. — Die Fig. 55 giebt die Gestalt und die Größenverhältnisse der verschiedenen Theile genügend an. Der Theil A ist eine Nakete, an welche man
ein Stück leere Hülse B geleimt hat. Diese seere Hülse
muß verstopft sein, damit kein Wasser hineinkönne; sie
dient, um die Feuergarbe in einer geneigten Lage auf
dem Wasser zu erhalten und dadurch ihr Schwimmen
zu bewirken.

6) Schwimmende Sterne und Kanonen= schläge. — Man bedeckt einen gewöhnlichen Kanonen=