

Mekanismer med løst Magasin. Da den bekendte Oberstlieutenant Gras imidlertid har foretaget en Rejse til Amerika for at bestille Maskiner til Geværfabrikation, er det sandsynligt, at en Model er endelig antaget, og man vil maaske ogsaa for Frankrigs Vedkommende snart erfare, at en stor Del af Tropperne er bevæbnet med Repeterbaaben.

Østerrig har efter flere Aars omfattende Forsøg saavel med Repetermekanismer som med smaa Kalibre endelig bestemt sig for et Repetergevær af Mannlichers System med løst Magasin, hvorefter Forskydende alt er bestilt i Million Exemplarer. Da Kalibret er det tidligere, 11 Millimeter, er det muligt, at dette Gevær er en Omdannelse af det tidligere Gevær.

Om de smaa Kalibre har den østerrigske Krigsminister overfor Rigsdagen udtalt, at det vel ikke er umuligt, at der i en nær Fremtid kan findes en Krudtsort, som egner sig for disse, men at der ogsaa kan hengaa lang Tid, inden dette lykkes, og at man ikke bør udsætte Anstæffelsen af Repetergeværer deraf.

Italien. En af Vitali angiven Ændring af Enkeltladerne af Vetterli's System, hvormed den italienske Hær er bevæbnet, ved hvilken Ændring dette kan omdannes til et Repetergevær med løst Magasin til 4 Patroner, er bragt til Anvendelse i Fjor ved et større Antal Geværer, og nu ere 4 Geværfabriker i fuld Virksomhed med Omdannelsen af de ældre Geværer til Repetergeværer, med hvilke alle Bersagliere-Regimenter og Alpetropper den 1ste April d. A. skulle være bevæbnede.

England. Herfra foreligger ikke bestemte Efterretninger. Men, efter hvad der er meddelt gennem Aviser, synes man at være i Færd med Indførelsen af et Gevær med stor Begyndelseshastighed og med Lees Mechanisme.

Rusland. For nogle Aar siden blev der anstillet Forsøg med flere Repetergeværer, blandt hvilke Lees skal have vundet sig som det bedste. Der synes ogsaa at have været Tale om at indføre et nyt Gevær. Da Hærens Forsyning med Vandgeværer imidlertid endnu langtfra var gennemført, synes man først og fornemmelig at have lagt Vægt paa, at tilvejebringe en tilstrækkelig Beholdning af dette Vaaben, paa hvis Fabrikation man var indrettet, medens der vilde hengaa længere Tid, inden et nyt Vaaben kunde staffles.

Portugal har i Fjor bestilt 40,000 Repetergeværer af Kropatscheks System med 8 Millimeter Kaliber til Hæren samt et Antal Mauserrepeterkarabiner til Marinen.

Spanien har for nogle Aar siden anstillet Forsøg saavel med Repetermekanismer som med smaa Kalibre. Paa hvilket Standpunkt, man nu befinder sig med Hensyn til Geværspørgsmaalet vides ikke.

Sverig begyndte først af alle Stater med Forsøg paa at tilvejebringe et Gevær med lille Kaliber, og for adskillige Aar siden troede man alt at have fundet en tilfredsstillende Løsning i et Kaliber af 10,15 Millimeter, som man bestemte sig til at indføre, og som den Gang vakte endel Opsigt. Dette Kaliber blev med noget forandret Ristning antaget i Serbien. Der havede sig imidlertid vægtige Stemmer for, at man burde gaa til et endnu mindre Kaliber, og man begyndte da en ny Række Forsøg med Rubins og Heblers Geværkonstruktioner, som imidlertid ligesom her gav det Resultat, at Spændingen i Løbet var for stor; et Heblergevær sprang, og ved flere Geværer blev Mekanismerne ubrugelige.

Efter flere Forsøg med forskjellige Geværmechanismer kom man til det Resultat, at Fermanns Repetermechanisme burde foretrækkes, og der blev tilvejebragt et Antal Geværer med denne Mechanisme og den ny 10,15 Millimeter Riste. Der opstod imidlertid ved de derefter anstillede større Forsøg en Mængde Betjeningsvanskeligheder, vistnok dels paa Grund af, at Krudtladningen var for stærk, dels fordi Kamrene i Geværerne ikke vare tilstrækkelig nøiagtig forarbejdede. Som Følge heraf synes Forsøgene paa at tilvejebringe et nyt Gevær foreløbig at være gaaede istaa.