

— 51 —

b) Hesterumpen, Gamle Langgrube, Gyldenløve og Antoinette, Pumpegruben, Skovgruben, Ormgruben, Mariagruben, Fjeldgruben og Charlotten.

Desuten findes flere isolert beliggende forekomster.

Flere av disse gruber, specielt i det under b opførte grubedrag, var i drift i 1830- og begyndelsen av 1840-aarene. Men saa blev i begyndelsen eller midten av 1840-aarene (ifølge mundtlig meddelelse for mange aar siden til mig, antagelig i 1845) opført en dampmaskine ved en enkelt av gruberne, nemlig Gyldenløve-Antoinette. Driften blev saa koncentrert i denne grube, og de andre gruber hvor man kun hadde hestevinde indstilledes.

Opgave over det dyp de forskjellige gruber hadde naadd ved nedleggelsen findes anført i „Norges Jernmalforekomster“, s. 157. Selv efter at man ved Gyldenløve-Antoinette hadde faat en dampmaskin, som forøvrig skal ha været meget liten og primitiv, var driften her liten, nemlig kun undtagelsesvis oppe i ca. 3 500 ton malm pr. aar. Et medvirkende moment til den lave aarsproduktion var vistnok ogsaa, at fra Braastad hadde man længer kjørselsvei til havn end fra de aller fleste andre gruber i omegnen av Arendal.

Gyldenløve-Antoinette nedlagdes i 1866, da Fritzø jernverk, som eiede gruben, indstilledes. Siden den tid har der diverse gange været utført noget arbeide i gruben, dels for regning av Næs jernverk (1881—83, kanske ogsaa senere) for at skaffe jernrikere malm til masovnen, og dels for eksport (i 1906 og 1907 var produktionen respektive 2580 og 1885 tons malm. Hertil litt drift i 1916 og 1917).

Gruben lænsedes vinteren 1915—16, og drift i liten maalestok paabegyndtes juni 1916 (sommeren 1917 med en arbeidstyrke paa ca. 25 mand).