

Operasjon Gunnerside

Under krigen ble det kjent for britene at tyskerne arbeidet intenst for å framstille en atombombe, det verst tenkelige og ultimate våpenet. For å få til det måtte de ha tilgang på store mengder tungtvann. Dette ble framstilt på Vemork i Telemark.

En stor sabotasjeaksjon ble planlagt som endte med den kjente tungtvannsaksjonen på Rjukan. De allierte gikk sjøl i gang med atomforskning - i dypeste hemmelighet.

På Rjukan arbeidet også professor Leif Tronstad. Han var en av få som visste hva tungtvann kunne brukes til. I 1941 ble det kjent at tyskerne ville tidoble produksjonen av tungtvann, og Tronstad gjorde sitt beste for å sabotere framstillinga av tungtvannet. Tyskerne fikk mistanke, og han ble nødt til å flykte. Han kom seg til England der han ble en viktig kilde for SOE. Navnet SOE stod for Special Operations Executive, en hemmelig hær som skulle være aktiv bak de tyske styrkene.

Historien til sabotasjegruppa som sprengte anleggene på Rjukan, er for lang til å gjengis her. Joachim Rønneberg, som gikk bort 21. oktober i år, var den motstandsmannen som ledet gruppa som hoppet ut i fallskjerm over Hardangervidda vinteren 1943. Gruppa gikk under navnet Gunnerside. Etter aksjonen dro Rønneberg og flere i gruppa på ski til Sverige, en strekning på ca. 450 km. På denne ferden kom de over Nysætra og Bjønnåsen. Dette innebar innbrudd i hytter i dette området for å søke ly og hvile seg. Er det noen av våre lesere som vet noe om dette, eventuelt hvilke hytter det var osv.?

Rapporten til Joachim Rønneberg om hele tungtvannsaksjonen finner du i linken under her. På side 22/23 forteller Rønneberg om ferden over Nysætra/Bjønnåsen.

Hele rapporten på engelsk kan du lese [her](#).

Skrevet 3.12.18 av John K. Christiansen