

9j

Prov nr 9.

Provet tillvarataget den 9/7 1946.

Inkommet till FOA,1, den 16/7 1946.

Åtföljt av följande skrivelse:

Till Militärstaberna, Stockholm 90.

Rapport från Norrtälje ang. ljusfenomenet tisdagen
9 juli 1946.

Omk. kl. 12.30 sågs ett avlångt föremål flygande i SO
riktning med starkt krökt bana.
Föremålets spets var intensivt glödande i vit-grön färg.
"Svansen" omk. 25-30 m. lång hade en färg av blå-vitt-
grönt, den avsmalnade till intet.
Nedslaget beräknades på en intill liggande åker.
Omk. 1 1/2 tim. senare gjordes en rekognoscering på näm-
da åker, varvid det insända föremålet hittades. Marken var
ej svedd och ingen grop kunde upptäckas.
Föremålet var då helt, men sönderslogs, varvid underteck-
nad fick intrycket, att det rörde sig om vanlig slagg.
Då det senare rapporterades liknande fynd tillvaratogs
det upphittade.
Då det kunde röra sig om slagg från Norrtälje Gjuteri
har undertecknad i dag låtit deras kemist analysera fyn-
det. Enligt dennes utsago fanns det spår av kiselgur,
träkol samt en minimal del metall. Vidare är vikten stөр-
re än hos gengasslagg och mindre än hos gjutslag.
Undertecknad vore tacksam om resultatet av undersökningen
kunde meddelas.

Norrtälje den 12 juli 1946.

Högaktningfullt
Oskar Lindh

Adr. Herr Oskar Lindh,
Posthusgatan 5, ö.g.
Norrtälje.

Provet utgöres av 2 slaggliknande, ung. knytnävsstora
stycken, som vid fyndet enligt uppgift sammanhängt i ett styc-
ke. Materialet är porigt. Dock synes porositeten inte vara
särskilt hög. Provet har rätt hög specifik vikt (2,4-2,5).
Färgen är jämnt grå. Här och var finnas stora blåsor i mate-
rialet.

Vid närmare undersökning i mikroskop visade sig här och
var gräsrötte r inväxta i provets porer, tydande på att detsam-
ma måste under längre tid ha legat på upphittningsplatsen.