

HÁMARKSHITI í ÖLFUSÁ  
OG FLEIRI ÁM SUNNANLANDS

Reykjavík, 8. apríl 1958

S. Rist

Hámarkshiti í Ölfusá o.fl. vatnsföllum sunnanlands

Vatnsmælingarnar hafa gert nokkrar einstakar hitamælingar á vatni Ölfusár og þá hefur veiðimálastjóri mælt hita árinnar.

Pessar athuganir ná yfir 10 ára tímabil. Niðurstöðurnar sem varða hamarkshitann eru á þessa leið.

ÖLFUSÁ hjá Selfossi

Hámark  $12,5^{\circ}\text{C}$

í hitum á sumrin er vatnshitinn venjul. á bilinu  $10-11,5^{\circ}\text{C}$ . Algengur summarhiti =  $9^{\circ}$

SOG hjá n. brú

Venjulegast  $10-12^{\circ}$

HVÍTÁ hjá Hestfjalli

Hámark  $13^{\circ}$

BRÚARÁ hjá Spóastöðum

I hitum á sumrin  $7-10^{\circ}$

HVÍTÁ hjá Iðu

Hámark  $13,5^{\circ}$

STÓRA-LAXÁ hjá ármótum við Hvítá

Hámark  $16,5^{\circ}$

í summarhitum venjul.  $10-15^{\circ}$ .

Hámark í pessari skilagein merkir mælt hámark, en gera verður ráð fyrir að vatnshitinn hafi stigið hærra, sennilega sem nemur  $1^{\circ}$  til  $2^{\circ}$ . Hvergi var mælt með síritandi hitamæli.

8. apríl 1958