



VELLEBRØLET - PÅ LEIR !

kl 13:05
Fredag 2 juli 1999

"Mønstertroppen" 10.Trondheim

har lurt en stakkar fra Oppdal. Disse kjekke guttene fra 10. Trondheim har lurt til seg kinaputter. Disse sprenges rundt om på området, mens de små fjortisjentene i samme tropp (10.Tr.h) smugrøyker rundt alle hjørner for at Jonas ikke skal se dem. Jonas, sjekk tannreguleringene –der sitter det sikkert sigarettrester. Stå på!
BF.

Gratulerer, redaktør!

Vi vil gjerne gratulere fotograf og journalist Bjørn T. Med tittelen midt-norsk leirmester i feilskrivning i avis!

Hilsen OPPDAL 1 ikke (Oppland)
Peder Haugmo Hoel (ikke Hagmo Heel)
Andreas Rolvsjord (ikke Ralvsgjerd)
Jonas T. Haugland (ikke Hangland)
Sondre Nordseth (ikke Norseth)

Leir-veggavisa "Vellebrølet - på leir" utgis av informasjonsetaten på Midt-norsk speiderleir - velledalen '99.

Vellebrølet - på leir - nr 20

Redaktør: Bjørn Torkel Dahl



Speidere i aktivitet: Marianne Lie, Ailin Grav Graffer, Therese Smelror Løkken, Inger Lise Bromseth og Tom Erik Leistad, alle fra troppene Vikhamar og Hundhamaren 1 KFUK.

Foto: Jan Tore Brustad

En tom hermetikkboks et kosteskaft, ti meter fiskesene og en neve spiker. Hva skal dette brukes til?

Jan Tore Brustad

Jo målet for vannaktiviteten er og lage et gammeldags fiske redskap.

Den ble brukt som et slags alternativ til haspelsnella tidlig på femtitallet. Og den var da en fullgod erstatning. Metoden er enkel og rimelig. Speidere deles inn i grupper og hver gruppe får en leder eller rover til å veilede seg. Hver speider får en hermetikkboks og ti meter med fiske sene. Spiker, øyekrok og

kosteskaft får gruppa på deling. Kosteskaftet blir delt opp i biter og spikret sammen. Knyting blir det også, det brukes både pålestikk, slukknute og dobbel halvstikk. Fiskesenen limes rundt boksen og i enden festes en dupp og en "krok". Etterpå blir det en fiskekonkurrans og den medbrakte "fisken" blir brukt som mål.

Øktmerket for denne aktiviteten er en blå kule.



Daniel Morken Oppdal 2 tester fiskesnella.

Foto: Jan Tore Brustad