

Ruostejärveä koettelee tänä talvena happikato

FL. 24.3.11

Hanna Keränen

FORSSAN LEHTI

TAMMELA, FORSSA Ruostejärven happitilanne on kulu-
van talven osalta huono, sillä
syksyn valunnat jäivät niukiksi.

Syksyn aikana järven veden-
pinta jäi vähäisten sateiden
vuoksi normaalia alemmaksi
ja vesimassa lämpimäksi. Kos-
ka talvi alkoi kylmänä jo mar-
raskuun puoleessa välissä, tie-
si se Ruostejärvelle normaalia
ankarampaa happitilannetta.

Hellekesän lopulla 2010
Ruostejärven koko alusvesi
oli hapeton. Tästä huolimatta
minkäänlaista sisäistä kuormi-
tusta ei todettu, joten pohjaan
ei ole varastoitunut helppoliu-
koista fosforia.

Ruostejärven veden yleislaa-
tu oli vuosina 2009-2010 hy-
vä ja päällysveden osalta jopa

erinomainen.

Forssan tekninen lautakun-
ta merkitsi tiedoksi kokoukses-
saan Kokemäenjoen vesistön
vesiensuojeluyhdistys ry:n ra-
portin Ruostejärven velvoite-
tarkkailusta 2009-2010.

Raportin mukaan Eerikkilän
Urheiluopiston jätevedenpuh-
distamolla jätevedet puhdis-
tettiin lupaehtojen mukaises-
ti. Tarkkailuohjelman mukaan
vesinäytteet otetaan Ruostejär-
vestä urheiluopiston edustalta
ja syvänteestä loppupalvella ja
-kesällä.

Lisäksi kesällä otettiin hygi-
eenisen laadun näytteet urhei-
luopiston edustalta kahdelta
havaintopaikalta.

Ruostejärvi sijaitsee Tur-
poonjoen vesistöalueeseen
kuuluvalla Tapolan-Kyynärän
vesistöalueella. Järvi on Loimi-
joen vesistön latvajärviä.