



Tiedekunta – Fakultet – Faculty		
Bio- ja ympäristötieteellinen tiedekunta		
Tekijä – Författare – Author		
Elina Erander		
Työn nimi – Arbetets titel – Title		
Kuikan pesintään vaikuttavat ympäristötekijät ja erilaiset pesimäjärvet		
Oppiaine – Läroämne – Subject		
Ympäristönsuojelutiede		
Työn laji – Arbetets art – Level	Aika – Datum – Month and year	Sivumäärä – Sidoantal – Number of pages
Pro Gradu -työ	Elokuu 2012	39
Tiivistelmä – Referat – Abstract		
<p>Tutkielma jakautuu kahteen osaan, joista ensimmäinen osa on kirjallisuuskatsaus kuikan pesintään vaikuttaviin ympäristötekijöihin ja toinen osa on tapaustutkimus Raaseporin alueelta kesällä 2010 kerätystä kuikan pesintään liittyvästä järviaineistosta.</p> <p>Kuikan pesintään vaikuttavia ympäristötekijöitä ovat muun muassa kilpailu, saalistus, maankäytön muutokset, ihmisen aiheuttama häirintä, vedenpinnan korkeuden vaihtelu ja vesistöjen säännöstely, veden kemiallinen koostumus ja näkösyvyys, kalakanta ja ympäristömyrkyt. Pesintään vaikuttavat varmasti monet muutkin vähemmän tunnetut tekijät kuin mitä työn ensimmäisessä osassa on esitelty.</p> <p>Tutkielman toiseen osaan on valittu 12 ominaisuuksiltaan mielenkiintoista ja erilaista järveä Raaseporin alueelta kesällä 2010 kerätystä kuikan pesintään liittyvästä järviaineistosta. Valittuja järviä karttaesimerkein tarkastelemalla on pyritty selventämään kuikan pesintään vaikuttavia ympäristötekijöitä. Työn toinen osa keskittyy enemmän ihmistoiminnan vaikutukseen kuikan pesinnälle.</p>		
Avainsanat – Nyckelord – Keywords		
Kuikka, <i>Gavia arctica</i> , pesintä, ihmistoiminta, ympäristötekijät		
Ohjaaja tai ohjaajat – Handledare – Supervisor or supervisors		
MMT Risto Willamo		
Säilytyspaikka – Förvaringställe – Where deposited		
Ympäristötieteiden laitos ja Viikin tiedekirjasto		
Muita tietoja – Övriga uppgifter – Additional information		