

**HARJOITUKSET 6–10 –  
PROJEKTISUUNNITELMAN  
LAATIMINEN, JONKA  
TAVOITTEENA ON  
YMPÄRISTÖONGELMAN  
RATKAISEMINEN  
PAIKALLISESSA  
YHTEISÖSSÄ.**



Euroopan unionin  
osarahoittama

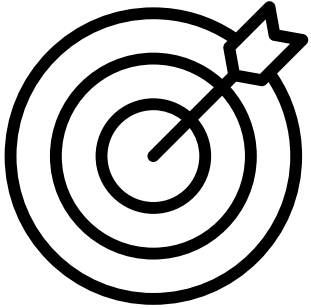


GREEN  
INDUSTRY  
FOUNDATION

**BABY  
HUSKY**



FERI



## Harjoituksen tavoite

Harjoitukset 6–10 on suunniteltu opettamaan osallistujille ympäristönsuojeluun tähtäävän projektin alustavaa suunnittelua paikallisessa yhteisössä. Osallistujat oppivat vähitellen tunnistamaan ympäristöongelman omassa yhteisössään, määrittelemään siihen ratkaisuun tähtäävän tavoitteen, tunnistamaan siihen liittyvät riskit, resurssit ja tarvittavat toimet, sekä laatimaan aikataulun projektin toteuttamiselle eli luomaan projektisuunnitelman.

## Ohjeistus



Jaa osallistujat ryhmiin. Aloita jakamalla harjoituksesta numero 6 alkaen kullekin ryhmälle seuraavat harjoituslomakkeet. Kullekin harjoitukselle on varattu noin 10 minuuttia aikaa. Kun harjoitus numero 10 on täytetty, jokainen ryhmä esittelee lyhyesti projektinsa ja sen keskeiset periaatteet.

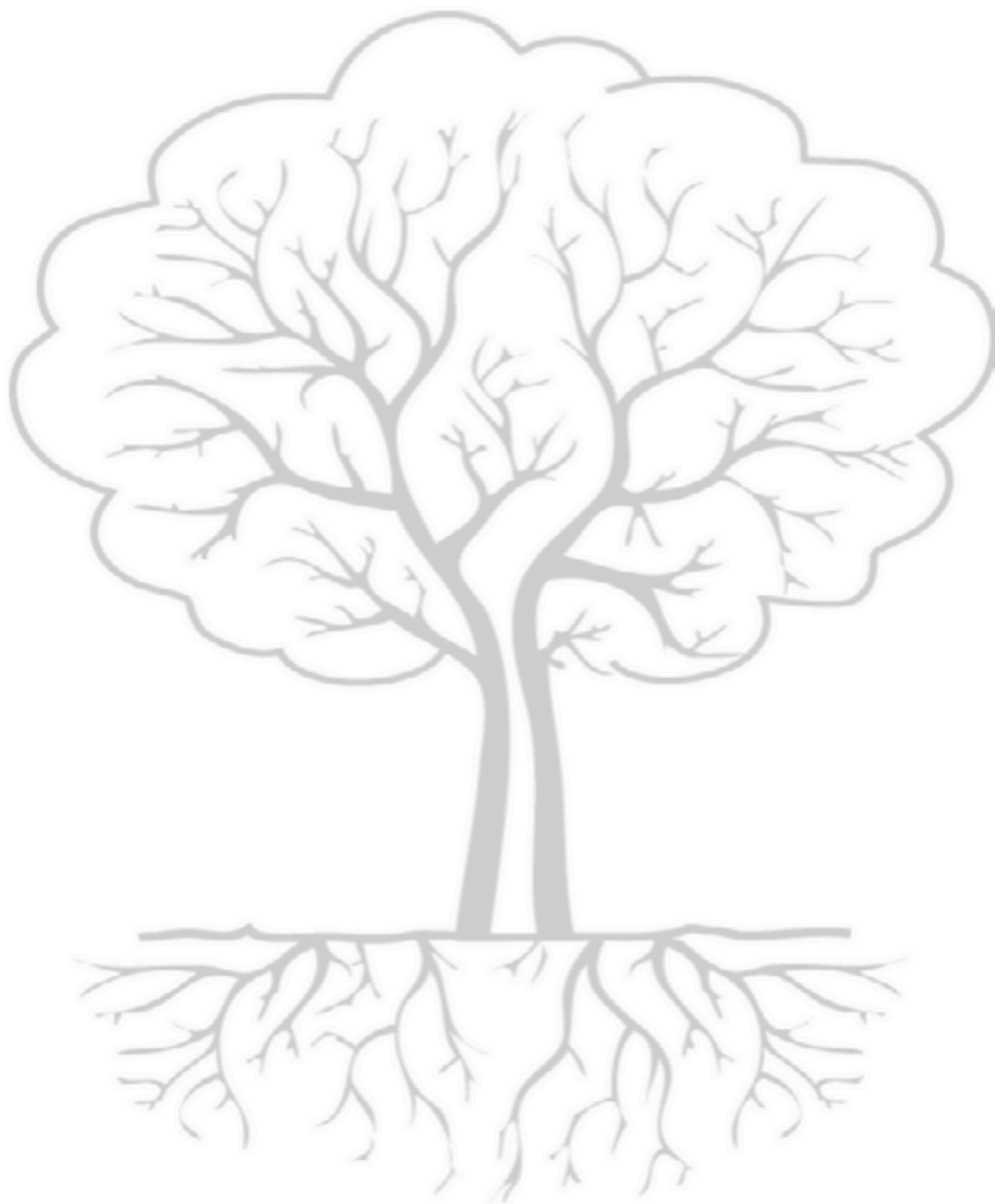


## HARJOITUS 6

Harjoituksen tarkoituksena on oppia tunnistamaan ympäristöongelmia omassa ympäristössä, niiden syitä ja seurauksia sekä etsimään mahdollisuuksia niiden ratkaisemiseen määrittelemällä toteutettavan tavoitteen.


Ohjaaja jakaa osallistujille seuraavan puun kuvan ja antaa heille seuraavat ohjeet:


- Kirjoita alla olevan puun rungolle ympäristöongelma, joka esiintyy omassa paikallisyhteisössäsi (ajattele jotain hyvin paikallista, kuten vihreyden puute omassa ympäristössäsi tai jätteiden lajitteluongelmat).
- Kirjoita tämän ongelman syyt puun juuriin.
- Kirjoita tämän ongelman seuraukset tai vaikutukset puun oksiin.
- Seuraavaksi yritä kirjoittaa jokaisen syyn viereen positiivinen ratkaisu (Pyri löytämään mahdollisimman realistisia ratkaisuja. Nämä tulevat olemaan perustana jatkotoimillesi, joten yritä miettiä ratkaisuja sen perusteella, mitä sinulla on käytettävissäsi oman ryhmäsi ja välittömän ympäristösi puitteissa).
- Nyt muuta alkuperäinen ongelma tavoitteeksi, joka tullaan toteuttamaan.





## HARJOITUS 7

Vastaa seuraaviin kysymyksiin hyödyntäen harjoituksessa nro 6 käytettyä "ongelmapuuta".

 Mikä on projektisi tavoite?

 Mitä toimia toteutat saavuttaaksesi tämän tavoitteen? (Katso "ongelmapuusta" löytyviä ratkaisuja ja yritä nimetä vähintään 5 toimenpidettä).

 Minkälaisiin uhkiin ja haasteisiin voit törmätä? Mitä voit tehdä niiden vähentämiseksi?

 Mitä resursseja tarvitset toimintaasi? (esim. ihmiset, materiaalit, välineet, kustannukset)

## HARJOITUS 8


Käytä alla olevaa lomaketta valitaksesi vähintään 3 toimenpidettä vähintään 5:stä, jotka määritettiin harjoituksessa nro 7. Yrittäkää yhdessä ryhmässä määritellä jokaisen toimenpiteen kohdalla vastaukset kysymyksiin kirjoittamalla numerot 1 (mikä tarkoittaa "matalalla") ja 5 (mikä tarkoittaa "korkealla") väliltä. Jos ryhmässasi ei päästä yksimielisyyteen, yrittäkää äänestää.


Lp.	Toimenpiteen nimi	Kuinka paljon tämän toimenpiteen toteuttaminen auttaa saavuttamaan päätavoitteen?	Kuinka tärkeä tämä toimenpide on sinulle?	Tuottaako sen toteuttaminen sinulle tyytyväisyyttä?	Onko se toteutettavissa käytettävissä olevan ajan puitteissa?	Onko se toteutettavissa käytettävissä olevilla resursseilla?	Yhteenveto
1.							
2.							
3.							
4.							
5.							


## HARJOITUS 9

Vastaa alla oleviin kysymyksiin tarkistaaksesi, mitä tietoja tarvitset projektiisi (määritelty työkortissa nro 2) ja käytä niitä perustana jatkotoimillesi.

 Mitä tiedämme tähän mennessä?

 Mitä meidän täytyy vielä selvittää?

 Mitä lähteitä meidän tulisi käyttää tietojen täydentämiseksi? (kirjat, internet)

 Kuka voi auttaa meitä?

## HARJOITUS 10

Käyttämällä tätä lomaketta suunnittele toimintojesi aikataulu (vähintään 3 valittua työkortissa nro 3), päätä, kuka tekee mitäkin, ja määritä tarvittavat resurssit.

Toimenpiteen nimi	Toimenpiteen toteuttamiseen tarvittava aika	Kuka on vastuussa toimenpiteen toteuttamisesta?	Toimenpiteen toteuttamiseen tarvittavat resurssit