

Commercializing forest-based protein (CFP)

Prosessiteollisuuden sivuvirtaan perustuvan proteiinin kaupallistaminen



Yksisoluproteiini SCP soveltuu proteiinilähteeksi meriruokateollisuuteen ja sitä voidaan kasvattaa selluteollisuuden jätteen avulla. SCP valmistusta on kokeiltu sellutehtaan jätteen avulla demolaajuudessa ja tulokset kalanruokatesteissä ovat olleet kannustavia. Digipolis Oy:n osalta hankkeessa kehitetään logistisesti kustannustehokkaita tapoja hoitokalastuksen hyödyntämiseen osana kalanruoan koostumusta. Hankkeen hyötyjinä ovat välittömästi hoitokalastajat ja kalanjalostajayritykset sekä välillisesti kuljetusyrietykset ja teollisuuden tuotantolaitokset.

Hankeaika: 13.8.2018–31.10.2019

Hankkeen kokonaiskustannus: 80 000 €, josta vuoden 2018 Euroopan aluekehitysrahaston (EAKR) ja valtion rahoitusta 64 000 €.

Hankkeen hallinnoija: Kemin Digipolis Oy

Yhteystiedot: Seppo Ahola, seppo.ahola@digipolis.fi, 0400 249 620

Lisätietoa: www.digipolis.fi

DIGIPOLIS

Kestävää kasvua ja työtä -ohjelma

www.rakennerahastot.fi

Vipuvoimaa
EU:lta
2014–2020



Euroopan unioni
Euroopan aluekehitysrahasto