

Muut levähavainnot 2016

Säännöllisen seurannan ulkopuolella tehdyt levähavainnot vuodelta 2016.

| | | |
|--|--|--|
| 1 = vähän levää Levää on havaittavissa vihertävinä hiutaleina tai tikkusina vedessä. Levää näkyy, jos vettä ottaa läpinäkyvään astiaan. Rannalle on saattanut ajautua kapeita leväraitoja. Levä heikentää näkösyvyyttä. | 2 = runsaasti levää Vesi on selvästi leväpitoista tai veden pinnalle on kohonnut pieniä levälauttoja tai rannalle ajautunut leväkasaumia. | 3 = erittäin runsaasti levää Levä muodostaa laajoja levälauttoja tai sitä on ajautunut rannalle paksuiksi kasaumiksi. |
|--|--|--|

SISÄVEDET

SYYSKUU

10.9.2016 Savojärvi, Pöytyä

Sinilevää (1) veteen sekoittuneena. Leväesiintymä koostui pääasiassa *Anabaena lemmermannii* sekä muista *Anabaena*-suvun sinilevistä.

HEINÄKUU

29.7.2016 Aaslaluoto, Rymättylä, Naantali

Lammessa esiintynyt hieman (1) sinilevää. Aiheuttajana Chroococcales-lahkon sinilevien koloniat.

26.7.2016 Pehkuranta, Säkylän Pyhäjärvi

Rannassa havaittu hieman (1) *Gloeotrichia echinulata* pallosinilevää. Pyhäjärvässä esiintyvät kannat ovat todettu olevan myrkyttömiä.

HEINÄKUU

25.6.2016 Krokträsket, Nauvo, Parainen

Järvessä runsaasti (2) sinilevää.

16.6.2016 Salmijärvi, Salo

Rantaan ajautunutta levämassaa (1–2). Esiintymän aiheuttajana *Anabaena*-suvun sinilevä. Joukossa myös männyn siitepölyä.

16.6.2016 Narrijärvi, Turku (Paattinen)

Rihmamaista *Mougeotia*-tyypistä makean veden myrkytöntä yhtymälevää. Mukana myös runsaasti Bacillariales-tyyppisiä piileviä.

TOUKOKUU

17.5.2016 Rivieran alueen hiekkakuoppa, Masku

Runsaasti rihmamaista viherlevää kerääntyneenä rantaan ja lautoiksi veden pinnalle.

MERIALUEET

SYYSKUU

26.9. Byholmenin Bullerbergenin itäpuoli, Taalintehdas, Kemiönsaari
Runsaasti (2) sinilevää kertyneenä rantaveteen.

21.9. Lautvesi, Uusikaupunki
Runsaasti (2) sinilevää kertyneenä merenpoukामीin. Kukinnon aiheuttajana pääasiassa *Anabaena*-suvun sinilevät, mutta joukossa oli myös vähäisiä määriä *Aphanizomenon*- ja *Nodularia*-suvun sinileviä.

ELOKUU

24.8. Stormälö, Parainen
Hieman (1) sinilevää Stormälön länsipuolella.

24.8. Högländ, Kemiönsaari
Hieman (1) sinilevää.

7.8. Kortelanlahti, Rauma
Tyynen yön jälkeen hieman (1) sinilevää noussut veden pintaan. Kyseessä todennäköisesti *Aphanizomenon*-suvun sinilevää.

HEINÄKUU

29.7.2016 Kuuvannokka, Ruissalo, Turku
Runsaasti (2) sinilevää niemenkärjessä.

25.7.2016 Säpin koillispuoli, Luvia
Noin kymmenen metriä leveä *Nodularia*-suvun sinilevän muodostama lautta.

25.7.2016 Nauvon vierasvenesatama, Parainen
Hieman (1) sinilevää.

25.7.2016 Mynälahti
Erittäin runsaasti (3) sinilevää koko Mynälähdän alueella.

24.7.2016 Rauman Kortelanlahti–Porin Outoorin välinen merialue
Hieman (1) sinilevää. Kyseessä todennäköisesti *Aphanizomenon*- ja *Anabaena*-suvun sinileviä.

24.7.2016 Seilin länsipuoli, Ominaistenaukko, Parainen
Hieman (1) sinilevää.

23.–24.7.2016 Vidskärs fjärden, Parainen
Runsaasti (2) sinilevää Vidskärs fjärdenin selällä.

23.7.2016 Houtskarin salmet, Parainen
Hieman (1) sinilevää hippusina vedessä.

22.7.2016 Merimasku, Naantali

Runsas (2) sinilevälautta ajautunut rantaan. Hieman (1) sinilevähippusia vedessä merelle päin mentäessä.

10.7.2016 Berghamn, Parainen

Hieman (1) sinilevää.

10.7.2016 Korpoström, Parainen

Hieman (1) sinilevää.

3.7.2016 Länsiaukko, Velkuan–Iniön välisaaristo

Sinilevää runsaasti (2) veden pintaan nousseena lauttana.

3.7.2016 Ahvenanmaan koillinen saaristoalue

Hieman (1) sinilevää.

3.7.2016 Immaskär, Kihdin saaristoalue, Parainen

Hieman (1) sinilevää.

2.7.2016 Östra Långgrundet, Rymättylän ja Houtskarins välinen saaristo, Parainen

Hieman (1) sinilevää.

KESÄKUU

30.6.2016 Vähä-Hyyppi, Uusikaupunki

Sinilevää hieman (1) veden pintaan nousseena.

25.6.2016 Byholmenin eteläpuoli, Taalintehdas, Kemiönsaari

Sinilevää runsaasti (2) osittain veteen sekoittuneena, osittain pintaan nousseena lauttana.

25.6.2016 Purunpään eteläpuoli, Kemiönsaari

Sinilevää runsaasti (2) veteen sekoittuneena laajalla alueella.

24.6.2016 Anisor, saaren länsiranta, Nauvo, Parainen

Sinilevää runsaasti (3) rantavedessä kymmenen metrin levyisenä lauttana.

20.6.2016 Kaukolanlahti, Merimasku, Naantali

Sinilevää erittäin runsaasti (3) pintaan kerääntyneenä ja paikoitellen jopa paksuna puurona.

TOUKOKUU

4.5.2016 Vohlon silta (Lautvesi ja Ruskeavuorenaukko), Lokalahti

Ruskeita juovia ja pintalauttoja laajalla alueella sillan molemmin puolin Lautveden ja Ruskeavuorenaukon puolella. Kyseessä todennäköisesti panssarilevä, jotta havaittu samalla viikolla Turun edustan merialueella.

MAALISKUU

14.3.2016 Pori, Ämttönlahden edusta

Runsas leväesiintymä, joka takertunut myös kalaverkkoihin. Kyseessä *Aulacoseira sp.* piilevän massaesiintymä.