

PATVIRTINTA
 Lietuvos Respublikos aplinkos
 ministro 2016 m. *Kovo 7d*
 įsakymu Nr. *01-161*

VERSLINIŲ ŽUVŲ MONITORINGO 2016 METŲ PLANAS

Įgyvendinami Valstybinės aplinkos monitoringo 2011-2017 metų programos uždaviniai:		16.3. Atliekti verslinių žuvų populiacijų būklės ir išteklių naudojimo monitoringą		
Eil. Nr.	Vandens telkinys, tyrimo stočių skaičius	Stebimi parametrai ir matavimo vienetai	Stebėjimų dažnumas	Atsakingas vykdytojas
1.	Baltijos jūra, 2 stotys priekrantėje	Vandens telkinio ekologiniai parametrai: apžvejotas telkinio plotas (m^2), vidutinis gylis monitoringo vietoje (m), vandens temperatūra ($^{\circ}C$), deguonies kiekis (mg/l, %), pH, skaidrumas (m), vandens augalija (%);	1 kartas per metus	Aplinkos apsaugos agentūra
2.	Kuršių marijos, 2 stotys	Žuvų gausumo, biomasės bei paplitimo parametrai: rūšinė sudėtis, įvairovės indeksas, individų ilgio L, l, llc parametrai (cm), individų svoris (g), amžinė struktūra (m.), tankis (ind/ha), biomasė (kg/ha), verslinė žuvų produkcija ir sugavimo limitai (jei taikoma).		
3.	Kauno marijos, 2 stotys			
4.	Kruonio HAE aukštutinis baseinas, 1 stotis			
5.	Nemuno upės žemupys, 3 stotys			
6.	Dusios ež., 5 stotys			
7.	Drūkšių ež., 3 stotys			
8.	Vištyčio ež., 2 stotys			
9.	Lūksto ež., 3 stotys			
10.	Galvės ež., 3 stotys			
11.	Metelio ež., 3 stotys			