

SEMINARAS „NEMUNO UPIŲ BASEINŲ RAJONO VALDYMO PLANO PARENGIMAS  
ĮVERTINANT APLINKOSAUGINIUS IR EKONOMINIUS ASPEKTUS  
BEI VISUOMENĖS POREIKIUS“

PROGRAMA

LAPKRIČIO 28 D., ANTRADIENIS

9.30-10.00	<b>Atvykimas, dalyvių registracija</b>
10.00-10.10	<b>Įžanginis žodis</b> <i>Liutauras Stoškus, Aplinkos apsaugos agentūros direktorius</i> <i>Erik Hansen, Projekto vadovas, DHI Water@Environment</i>
10.10-10.40	<b>Vandens valdymas upių baseinų principu. Teritorinio ir vandens valdymo planavimo integravimas</b> <i>Aldona Margerienė, Aplinkos apsaugos agentūros Baseinų valdymo departamento direktorė</i>
10.40-11.10	<b>Upių baseinų rajono (toliau – UBR) valdymo plano rengimas: aplinkosauginiai, ekonominiai ir socialiniai aspektai. Koordinavimo tarybų vaidmuo. UBR valdymo planų rengimo tvarkaraštis</b> <i>Mindaugas Gudas, Aplinkos apsaugos agentūros Baseinų valdymo departamento Baseinų valdymo skyriaus vedėjas</i>
11.10-11.25	<b>Projekto „Institucinių gebėjimų stiprinimas tvarkant Nemuno upės baseiną“ pristatymas</b> <i>Bernardas Paukštys, projekto koordinatorius Lietuvoje</i>
11.25-11.45	<b>Kavos pertrauka</b>
11.45-12.20	<b>Vandensaugos tikslai Nemuno UBR: poreikis ir perspektyvos</b> <i>Tomas Virbickas, Vilniaus universiteto Ekologijos institutas</i>
12.20-12.35	<b>Visuomenės ir suinteresuotų grupių įtraukimas ir dalyvavimas rengiant Nemuno UBR valdymo planą</b> <i>Ieva Junevičienė/Jurgita Mačiūnaitė</i>
12.35-13.00	<b>Diskusijos</b>
13.00-14.00	<b>Pietūs</b>
14.00-14.25	<b>Požeminiai vandenys Nemuno UBR ir jų sąveika su paviršiniais vandens telkiniais</b> <i>Kęstutis Kadūnas, Lietuvos geologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos</i>
14.25-14.55	<b>Kompleksinis vandens išteklių valdymas ir vandens valdymas upių baseinų principu – panašumai ir skirtumai.</b> <i>Bernardas Paukštys, „Lietuvos vandens bendrija“</i>
14.55-15.20	<b>Bendroji vandens politikos direktyva ir žemės ūkis – ar įmanoma išvengti konflikto?</b> <i>Vilma Kriveliienė, „Orbicon“ atstovė Lietuvoje</i>
15.20-15.45	<b>Kino filmas „Vanduo ateičiai“</b>
15.45 – 16.10	<b>Renginio apibendrinimas, diskusijos</b>