

NATIONAL CONSULTATION DIALOGUE

Report from national dialogue on droughts management

1. General Data

<u>Country:</u>	Ukraine
<u>Organizer:</u>	GWP-Ukraine and Ukrainian HydroMetCentre
<u>Date & Place:</u>	10 December 2013, c. Kyiv
<u>Participants:</u> (name & institution & email)	<p>Громовий Василь <i>Начальник управління гідрометеорології Державної служби України надзвичайних ситуацій</i></p> <p>Деревець Валерій <i>Заступник директора Українського гідрометеорологічного центру</i></p> <p>Яковенко Юрій <i>Відділ водозабезпечення та гідротехнічних споруд, Управління експлуатації водогосподарських систем, механізації та енергозбереження, Державне агентство водних ресурсів України monitoring@scwm.gov.ua</i></p> <p>Дезірон Олександр <i>-Сектор ЗАГ УкрГМЦ sti@meteo.gov.ua</i></p> <p>Ромащенко Михайло <i>Директор Інституту водних проблем і меліорації iwpim.naan@gmail.com</i></p> <p>Сайдак Роман <i>Директор Інституту водних проблем і меліорації agroresurs@biqmir.net</i></p> <p>Букша Ігор <i>Перший заступник директора з наукової роботи Інститут лісового господарства та агролісомеліорації ім. Г.М. Висоцького buksha@uriffm.org.ua; buksha@ukr.net</i></p> <p>Адаменко Тетяна <i>Начальник відділу агрометеорології, Український гідрометеорологічний центр adamenko@meteo.gov.ua</i></p> <p>Карамушка Оклександр <i>- Віце-президент Асоціації "Укргідроенерго", postmaster@ukrhidroenergo.org</i></p> <p>Романішин Олександр <i>Асоціація "Укргідроенерго" romanyshyna@gmail.com</i></p> <p>Демиденко Андрій <i>ГВП-Україна andriydemidenko@gmail.com</i></p> <p>Литвак Ігорь Петрович <i>Начальник Департаменту агрострахування страхової компанії «Страховые гарантии» lytvak@ctdominanta.com.ua</i></p> <p>Загородній Олександр Петрович <i>Заступник директора з</i></p>

	<p><i>агростраховання СК"Домінанта"</i></p> <p>Захарченко Михайло Андрійович <i>Завідувач лабораторії інженерних методів захисту підземних вод, Український науково-дослідний інститут екологічних проблем zakhar2009@meta.ua</i></p> <p>Нечипоренко Олександр Миколайович <i>Провідний науковий співробітник, Національний науковий центр "Інститут аграрної економіки" НАНУ o.nechyporenko@76emdyi.ua</i></p> <p>Бережная Юлия <i>Полтавська міська екологічна громадська організація «МАМА-86-Полтава» julia01berezkhna@yandex.ru</i></p> <p>Цветкова Анна <i>ГВП-Україна atsvet@mama-86.org.ua</i></p> <p>Будняк Тетяна <i>ВЕГО «МАМА-86» budnyak@mama-86.org.ua</i></p>
<p><u>Attachments:</u> (attendance list, photos, etc.)</p>	

2. Agenda

<p><u>Objective:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) to discuss approach and instruments of droughts management in Ukraine and EU policy; 2) to present IDMP tasks and activities and Ukraine contribution; 3) to detect specifics and priorities of droughts management based on Questionnaire, prepared by GWP CEE. <p><u>Agenda – presentations:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - IDMP-introduction – Anna tsvietkova, GWP-Ukraine - Activity 5.6 on agro and droughts – first results – Tatiana Adamenko, UkrHydrometcentre - Activity on forest and droughts – Igor Buksha, Institute of forest and agro-forest melioration, Ukraine - Adaptation of Water resources management to extreem weather events: droughts – Yuriy Yakovenko, State Agency on Water resources - EU framework for droughts management – Andriy Demydenko, GWP-Ukraine <p><u>Main points of discussion:</u></p>

Integrated WR management: common goal and targets setting, planning cycle, participatory principle;

Droughts management = risks definition and assessment as a basis of droughts management, from reactive and crisis management to preventive and risks management;

Climate change and vulnerability; technocratic and ecological solutions, droughts management definitions and glossary: EU and post-soviet specifics

Sector specific droughts management measures

EU WFD, main principals and instruments of WR management

3. Report

18 from 28 registered representatives of the state authorities, responsible for water issues and representatives of main stakeholders took part in the National dialogue (because of political instability in Ukraine). The dialogue was hosted by the Ukrainian HydroMetCenter in cooperation with GWP-Ukraine. The Head of the hydrometeorology Department of the State Service on emergency situation of Ukraine welcomed the Dialogue participants. The representatives of the Central national authorities (State Agency of water resources, State service on Emergency situation, Ministry of agriculture) science (National research Centre – Institute of agroecology, Institute of water problems and melioration, Institute of forestry and agro-forestry-melioration, Institute of ecological problems) sector, insurance companies, GWP –members and NGOs.

The participants get familiar with aim and tasks of IDMP, about Ukraine participation in the IDMP focused on droughts and agro and forest sectors and water resources management. Ukrainian representatives of State Agency presented the current situation with droughts and water resources management. It was stressed by several participants that Ukraine has no droughts focused measures but from soviet time the water stress is an actual problem and together with floods it has substantial effect on people life and economy of the country.

Active discussion was on risk management and link between droughts- floods management, cascade of reservoirs on Dnieper river as well as on other rivers are seeing as an efficient instrument of drought management.

The participants discussed the questionnaire and answers to fulfil it.

The 20 December 2013 was set as deadline to complete the final answers on questionnaire.

The participants expressed interest and readiness to cooperate in the IDMP activities.

Information about this National Dialogue was laid out in the MAMA-86's Website.

<http://www.mama-86.org.ua/index.php/en/watersan/watersan-news/581-2013-12-17-16-35-33.html>

4. Conclusions

Outcome of the public consultation:

IDMP was presented and stakeholders expressed readiness to participate in the activities planned in the framework of IDMP in Ukraine.

It was first stakeholder discussion of droughts management and water resources adaptation to them

The GWP CEE questionnaire was presented and discussed the answers on it by different stakeholders

Proposals for further steps:

To continue the NPD on Droughts management and to discuss the adaptation measures in link and coherence with floods management issues.

Invite other stakeholders into this NPD.

It was proposed to organize the workshop on droughts for farmers in Poltava oblast.