

## КАК ГИ ОПРЕДЕЛИХМЕ?

Значимите проблеми при управление на водите в Дунавски район са идентифицирани в резултат на:

- **Актуализиран анализ на характеристиките на Района за басейново управление:** какви са нашите води; на какви видове, категории и типове се разделят; кои са основните единици за управление - водните тела.

- **Преглед на зоните за защита на водите** - какви и кои са тези зони, които трябва да опазваме и да поддържаме в добро състояние.

- **Анализ на натиска върху водите** - кои видове човешка дейност и/или други фактори оказват негативно влияние върху състоянието на водите и в какво се изразява това влияние.

- **Анализ на състоянието на водите** - какво е качеството и количеството на повърхностните и подземните води, в каква степен то е повлияно от човешката дейност; съществува ли риск тези води да не постигнат добро състояние и по какви причини.

## КАКВО ГИ ПОРАЖДА?

Влияние върху качеството и количеството на повърхностните и подземните води оказват различни дейности от важни сфери на обществено-икономическото развитие:

- **Население и урбанизация** — литейно водоснабдяване; битови отпадъци и отпадъчни води.

- **Селско стопанство** — водовземане за напояване; наторяване; растителна защита; животновъдство.

- **Индустрия, енергетика и транспорт** — водоснабдяване; промишлени отпадъци и отпадъчни води; ВЕЦ; корабоплаване и др.

- **Защита от наводнения** — диги, корекции и други съоръжения за защита.

## КОИ ПРОБЛЕМИ ИДЕНТИФИЦИРАХМЕ?

**Изменения на качество на повърхностни и подземни води**

**Причини:**

- **Замърсяване в резултат на селскостопански дейности** — основно с нитрати.

- **Замърсяване с непречистени/недостатъчно пречистени отпадъчни води от бита.**

- **Замърсяване от сметища и стари замърсявания.**

- **Замърсяване с химични вещества от промишлени източници.**

**Изменения на естествените характеристики на повърхностните водни обекти**

**Причини:**

- **Изменения на речното дъно и на бреговете** — чрез изземване на баластра, изграждане на диги и корекции.

- **Изменения на количеството на оттока, водното ниво и скоростта на водното течение** — при водовземни съоръжения, включително за ВЕЦ.

- **Нарушаване на непрекъснатостта на реката** — миграционни бариери: бентове и прагове (водовземане, ВЕЦ, защита от наводнения и др.).

**Изменения в количеството на подземните води**

**Причини:**

- **Необходимост от осигуряване на баланс между водовземането за задоволяване на обществените потребности и естествените подземни водни ресурси.**

**Наводнения**

**Причини:**

- **Поройни съждове** вследствие на изменение на климата.

- **Недостатъчна защита от вредното въздействие на водите.**

## ДРУГИ ПОТЕНЦИАЛНИ ПРОБЛЕМИ

- **Недостатъчно взаимодействие с други секторни политики** — селско стопанство, хидроенергетика, устройствено планиране, защита от наводнения и др.

- **Недостиг на вода и засушаване;** Адаптиране към климатичните изменения.

- **Инвазивни неместни видове.**

- **Застрашаване на популациите на есетровите риби.**



## КАКВИ СА ПОСЛЕДИЦЕТЕ?

- **Влошаване на качеството на водата за населението и за промишлеността.**

- **Нарушени естествени условия на живот на водозависимите екосистеми и промяна на местообитанията им.**

- **Невъзможност за осигуряване на необходимото количество вода в отделни райони.**

- **Значими щети за населението и икономиката в резултат на наводнения.**

## НАШАТА ЗАДАЧА

Идентифицираните значими проблеми са свързани с реализацията на важни цели и дейности от социално-икономическото развитие на обществото. Тези дейности неизбежно ще съпътстват човешкото развитие.

Целта на управлението на водите е да постигне баланс между устойчивото развитие на обществото и целите за опазване на околната среда и водите.

Постигането на такъв баланс може да бъде реализирано само с общи целенасочени действия от страна на всички заинтересовани страни.



Идентифицираните значими проблеми при управление на водите са отправна точка за актуализация на Програмата от мерки, която ще бъде изпълнявана през следващия цикъл на управление. В програмата ще бъдат включени мерки, насочени към преодоляване на всеки от идентифицираните проблеми и към подобряването на състоянието на водите и най-вече към:

- Изграждане и реконструкция на канализационни мрежи и пречиствателни станции за битови и промишлени отпадъчни води.

- Закриване и рекултивация на общински сметища и изграждане на нови регионални депа.

- Прилагане на добри земеделски практики.

- Ефективно използване на водите — намаляване на загубите във водопреносната мрежа и въвеждане на технологии, позволяващи повторно използване на водата.

- Ограничаване на дейности, когато съответната полза за обществото може да бъде постигната с други, по-природосъобразни средства.

- Използване на конструкции и технологии, които имат по-малко негативно въздействие върху водите и водните екосистеми.

- Възстановяване на естественото състояние на участъци, които са засегнати от физични модификации и където вече не се извършва такава дейност.

Преодоляването на тези проблеми и постигането на поставените цели е задача, която може да бъде решена единствено с общи целенасочени действия на всички участници в този процес и на цялата общественост. Ето защо представяме идентифицираните проблеми на вниманието на всички заинтересовани страни за запознаване, мнение и предложения. Документът и всички приложения към него са публикувани на интернет страницата на БДУВДР - Плевен на адрес: [www.bd-dunav.org](http://www.bd-dunav.org).

Ключова роля в процеса на актуализация на ПУРБ играят консултациите със заинтересованите страни, които се извършват на различните етапи от актуализиране на плана. За извършване на тези консултации БДУВДР - Плевен използва различни форми: публикуване на интернет страницата на Дирекцията на всички документи, които са предмет на общественото обсъждане; провеждане на срещи със заинтересованите страни, анкети, проучвания.

Разчитаме чрез консултации и диалог заедно да намерим най-добрите решения за устойчивото управление на водите в Дунавски район, като елемент от устойчивото развитие на обществото като цяло.

Всички Ваши въпроси, препоръки и предложения, свързани с проблемите при управление на водите в Дунавски район, можете да изпращате по предпочитания от Вас начин:



По пощата  
на адрес град Плевен, ПК 5800,  
ул. „Чаталджа“ №60

По електронна поща  
на адрес [dunavbd@bddr.org](mailto:dunavbd@bddr.org)  
или на [dunavbd@gmail.com](mailto:dunavbd@gmail.com)



Чрез формата за обратна  
връзка в нашата интернет  
страница [www.bd-dunav.org](http://www.bd-dunav.org)

**Винаги сте добре дошли и на място  
в БДУВДР в град Плевен -  
ул. „Чаталджа“ №60**



Министерство  
на околната среда и водите



Басейнова дирекция за управление  
на водите Дунавски район  
с център Плевен

## МЕЖДИНЕН ПРЕГЛЕД

НА УСТАНОВЕНИТЕ  
ЗНАЧИМИ  
ПРОБЛЕМИ  
ПРИ УПРАВЛЕНИЕТО  
НА ВОДИТЕ  
В ДУНАВСКИ РАЙОН  
ЗА БАСЕЙНОВО  
УПРАВЛЕНИЕ

Осигуряването на вода в достатъчно количество и с необходимото качество е основната цел на управлението на водите.

Планът за управление на речните басейни (ПУРБ) е основен инструмент за интегрирано управление на водите.

Междинният преглед на значимите проблеми е част и ключов етап от актуализирането на ПУРБ 2016-2021 г., с който приключва работата по анализа на състоянието на водите и поставя основата за разработване на програмата от мерки за следващия план.

Целта на изготвения преглед е да информира за идентифицираните значими проблеми най-широк кръг заинтересовани страни и чрез широк обществен диалог да се обсъдят бъдещите действия за преодоляването им.