

Доклад за посетени ВЕЦ на територията на БДДР

Иван Пандъков <ivanpandakov@gmail.com>

11 септември 2018 г., 10:53 ч.

Do: dunavbd@bddr.org, bd_plovdiv@abv.bg, bdblq@wabd.bg, bdvarna@bsbd.org,
cabinet.minister@moew.government.bg, anikolova@moew.government.bg, MOEW BULGARIA
<press@moew.government.bg>, m.kalugerov@moew.government.bg, Красимира Бръмчева
<kbramcheva@moew.government.bg>, rosip@moew.government.bg, prime minister@government.bg,
mbabukchieva@moew.government.bg

Уважаеми дами и господа,

В качеството си на председател на УС и отговорник в Сдружение Балканка - гр. София по проблемите свързани с околната среда, Ви информирам за следното: в изпълнение на програмата на Сдружението за спасяване на българските реки от убийственото влияние на ВЕЦ у нас, във връзка с поетия ангажимент да помагаме на структурите на МОСВ и БД, представяме позакъснял доклад относно посетени и проверени ВЕЦ на територията на БДУВДР на 09.09.2018г. Молим да разгледате внимателно, защото докато ние си седим вкъщи, животът в реките при маловодие изнемогва (там където изобщо е останал).

Настоящият доклад е за водохващания в обхвата на БДУВДР, но го пращаме до всички БД, с една единствена цел: да виждат какво се случва навсякъде. Нашите проверки нито са целенасочени, нито имаме някаква друга цел освен една единствена: опазване на местообитанията, чрез повишаване на информираността сред обществото и компетентните органи и засилване контрола над ползвателите на вода, защото явно те не могат да се самоконтролират.

ВЕЦ Лопушна

Може да се запознаете с направеното наблюдение на следния линк: <https://dams.reki.bg/0202-dam/2018-09-09>

Посещението е при хипермаловодие. Централата не би трявало да работи, но както е видно, отнема вода по цялото протежение на решетките.

Отново снимахме ефекта от **много глупавия рибен проход.** **Отново мъртви риби.** Един път водата в него е много бърза и съответно, рибите трябва с някакви подскоци явно да се опитват да се качат нагоре, което едва ли им се получава и те не рядко падат отвън на бетона от 2м височина.

Задбаражното езеро е затлачено цялото с чакъл и тиня.

Отново подчертаваме, че минималното водно количество, което трябва да се изпуска след водохващането в реката, е съркано totally и централата в момента въобще не би трявало да работи.

Предварително благодарим на всички за разбирането и съдействието!

