

Лозница -- Тешки метали нанети муљем и водом из оштећеног јаловишта некадашњег рудника "Столице" у Костајнику код Крупња, стигли су до реке Јадар на лозничком подручју.



Стручњаци упозоравају да постоји могућност изливања опасних материја у Дрину и Саву.

Некада бистра и зелена, Костајничка река сада је потпуно сива. Тешки метали, попут антимиона, арсена, цинка и живе у муљу из јаловишта некадашњег рудника Столице теку реком, тик уз домаћинство Јовановића, који већ три месеца живе у страху за своје здравље. Најтеже им је да шестогодишњој Марији објасне да је њено омиљено место за игру сада опасност. Брину се за споствене животе, али одавде немају куд.

"То смрди, нарочито пред кишу. Због топлог ваздуха крене та пара од јеловине. Глава ме ујутро боли, а нико од лекара наме не долази", каже Милојко Јовановић.

Све је почело 20 маја, када је водена бујица срушила брану и са собом повукла муљ и токсичну јаловину, заосталу од прерађене руде антимиона.

"Када је то клизисте из шуме кренуло, оно је покидало колекторе. Брана је примила сву воду и направила чудо", каже Миленко Стефановић.

Од тада се суши све што је бујало.

"Мени је лук и поврће полавало и затровало. Ово проваљује сваки трећи дан. Све смо побацали. То није за јело", каже Раша Милосављевић.

"Овде је све загађено. Погледајте. Катастрофа", каже Рашо Ивановић.

Посивела је земља, воћњаци и повртњаци. Уз реку и у реци нестао је биљни и животињски свет.

"Нема рибе нигде. Овде се пре пецало, сад нема ништа", каже мештанин Миле Кикановић.

Највише брину резултати узорака узетих на ушћу река Корените у Јадар где су веома високе конценатрације тешких метала.

"По количинама које Јадар сада носи то је пета класа воде. Не постоји веће загађење од пете класе, а то значи да је загађење стигло и до Дрине", каже Драгослав Добрић, члан градског већа за заштиту животне средине.

У Фармакому који је власник рудника кажу да је држава преузела обавезу да реши проблем. На донаторској конференцији за Србију и БиХ одовбрено је 160 милиона динара за заустављање јаловине. Питање је докле ће до тада стићи тешки метали који теку рекама.

(Б92)

Тешки метали у Јадру, прети опасност

Лозница -- Тешки метали, нанети муљем и водом из оштећеног јаловишта некадашњег

рудника "Столице" у Костајнику код Крупња, стигли су до реке Јадар у лозничком подручју.



Стручњаци упозоравају да постоји могућност изливања опасних материја у Дрину и Саву.

Резултати анализе Агенције за заштиту животне средине, објављени на сајту Агенције, [хттп://www.sepa.gov.rs](http://www.sepa.gov.rs), показују високе концентracије гвожђа, мангана, арсена и кадмијума а постоји могућност да се опасне материје ускоро нађу у Дрини у коју се улива Јадар, а потом и у Сави, што би представљало велику еколошку опасност за Београд, али и целу Србију.

Анализа узорака воде узетих 17. јула пет километара испод ушћа реке Корените у Јадар, утврдила је да вредност раствореног кадмијума одговара трећој и четвртој класи квалитета вода, вредност мангана и арсена четвртој а вредност гвожђа одговара петој класи квалитета вода, што представља максимално загађење.

Из Градске управе Лозница упозорили су на озбиљност проблема и позвали суседне општине Богатић и Шабац, али пре свега државу да реагују.

"Ако су после два месеца од пуцања бране на јаловишту, опасне материје у високим вредностима стигле до Јадра, то значи да се оне ускоро могу наћи и у Дрини и даље у Сави. Ово је узбуна за цео округ али и за Србију и зато што пре треба нешто предузети", изјавио је за Лозничке новости члан Градског већа Лознице задужен за заштиту животне средине Драгослав Добрић.

Изливање токсичне јаловине из одлагалишта прерађене руде антимона из рудника

Столице, почело је након мајских поплава када је дошло до оштећења бране на јаловишту.

"Нама је, а и целој Србији стало да се прво заустави загађење, а онда да предузимамо мере и обезбедимо средства како би очистили и средили приобаље и водотокове Корените и Костајника и спречимо даље отицање јаловине ка Дрини", рекао је Добрић.

Министарства пољопривреде и заштите животне средине и рударства и енергетике формирала су крајем јула посебан тим за праћење реализације хитних мера за санацију изливане токсичне јаловине антимона из затвореног рудника "Столице".

Министарство заштите животне средине саопштило је тада да је инцидент на јаловишту "Столице" највећи из области заштите животне средине који је настао као последица мајских поплава, наводећи да се у оштећеном јаловишту налази више стотина хиљада метара кубних јаловине, опасног рударског отпада са значајним концентрацијама арсена, антимона и олова.

Процењена штета на јаловишту је ушла и у званични Владин извештај коришћен и за бриселску донаторску конференцију за Србију и БиХ које су погођене поплавама.

(Бета)