

#HOLCIM OD KAŠTIJUNA PREUZIMA I ZBRINJAVA 800 TONA RASUTOG GORIVOOG OTPADA#

## **CA JE NOVEGA ... RDF ... CAGODAR!**

Temeljem prošlotjednih medijskih napisu o preuzimanju otpada iz Kaštijuna u cementaru Holcim Koromačno, osjećamo odgovornost i potrebu reagirati, te očekujemo reakciju na naše priopćenje od nadležnih kojima se obraćamo.

Upoznati smo s informacijom da će Holcim riješiti problem bala s gorivim otpadom iz Kaštijuna. Iz Holcima Koromačno javljaju kako su sa ŽCGO Kaštijun ugovorili preuzimanje i zbrinjavanje 800 tona rasutog gorivog otpada.

**Stoga smo odlučili Holcimu (Koromačno) postaviti nekoliko važnih pitanja:**

- *Da li je Holcim ranije koristio RDF (gorivo iz otpada) kao alternativno gorivo (prije ugovaranja sa Kaštijunom) - od koje godine i kojih dobavljača ?*
- *Koje godine je izdana uporabna dozvola za RDF te možete li je dati na uvid?*
- *Koja ustanova i koliko često mjeri GVE (granične vrijednosti emisija), tj. ispuštanje otrova u zrak?*
- *Javnost treba znati da postoje tri vrsta spalionica: prave spalionice, cementare s visokom i cementare s primitivnom tehnologijom (imaju samo tzv. vrećaste filtere za veličinu čestica prašine). Koju tehnologiju ima cementara Holcim u Koromačnu?*
- *Kada je održana javna rasprava o studiji utjecaj na okoliš za gorivo na otpad, koja treba sadržavati i utjecaj na zdravlje?*

**Obratiti ćemo se i lokalnim čelnicima, tj. načelnicima i gradonačelniku s područja Labinštine.**

Prema knjizi prof. dr. sc. Radića, dugogodišnjeg djelatnika kaštelanske cementare i znanstvenika, emisije iz dimnjaka sežu 8-10 km u okoliš, a uz vjetar i znatno dalje. Zbog toga ćemo Načelnicima i Gradonačelniku postaviti slijedeća pitanja:

- *Jeste li upoznati sa odredbama Arhuške konvencije koje predstavljaju minimum standarda ispod kojih države članice ne smiju ići (RH je potpisnica iste)?*
- *Kada je bila javna rasprava o studiji utjecaja na okoliš, tko ju je izradio i gdje se može pristupiti njenom sadržaju?*
- *Bez obzira na izdanu dozvolu od strane Ministarstva zaštite okoliša i energetike (vjerujemo da je Holcim ima) – je li i kada je bilo provedeno savjetovanje s javnošću, s obzirom da je okoliš*

# **Spalionica otpada u Koromačnom: 'Otrovi i kancerogene tvari koje ne dospiju u okoliš ost...'**

Kategorija: VAŠE VIJESTI Ažurirano: Ponedjeljak, 29 Travanj 2019 11:15

Objavljeno: Ponedjeljak, 29 Travanj 2019 11:15

---

*opće dobro, te gdje se može pristupiti tom sadržaju?*

- *Da li posjedujete podatke iz Zavoda za javno zdravstvo iz Istre, vezano uz statistiku bolesti za kraj u kojem se otpad spaljuje, u odnosu na druge krajeve?*

- *Što ste dosad učinili, i što mislite učiniti za zaštitu zdravlja građana Labinštine?*

S obzirom na brojna znanstvena istraživanja o učincima suspaljivanja RDF-a u cementarama diljem svijeta, po pitanju izrazite štetnosti po zdravlje i okoliš, želimo javnost upoznati sa brojnim upozorenjima. U potrazi za glasom struke (samo iz Hrvatske), izdvajamo:

**Prof. dr. sc. Stanko Uršić – fizikalni kemičar s Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta u Zagrebu i član više državnih komisija za procjenu utjecaja na okoliš**

Obmana je tvrditi da je spaljivanje otpada bezopasno. Sva ta zamjenska goriva dovode do povećanih ispuštanja kancerogenih tvari. One su opterećene dioksinima i teškim (kancerogenim) metalima. Najopasniji dioksin (TCDD) znanstvenici nazivaju najotrovnijom malom molekulom na planetu. Djelotvorniji je 11.000 puta od smrtonosnog otrova natrij cijanida, a djeluje već na sto milijuna puta nižoj razini.

**Mr. sc. Ivana Rajčić – članica Povjerenstva za praćenje stanja okoliša Grada Kaštela**

Bitno je to da PVC i ostale plastike ima u RDF jer se uobičajenim postupcima obrade u MBO postrojenju (sušenje, mljevenje) ne mijenjaju kemijska svojstva gorivog dijela pomiješanog komunalnog otpada, ili ti ga smeća. Tko će iz mase zvano smeće izdvojiti PVC, punila koja polimerni materijali sadrže i sl.?

**Dipl.ing.sig. Željko Šimunović**

**Spaljivanje otpada u cementnim pećima bolesna je ideja i teška neodgovornost, ravna zločinu! Otrovi i kancerogene tvari koje ne dospiju u okoliš ostaju u cementu i na taj način se kasnije doslovno ugrađuju u zgrade, stanove...**

Te otrovne tvari su i kancerogene (uzrokuju rak), uništavaju obrambeni sustav organizma, uzrokuju genetičke promjene (oštećenja) u ljudi svih dobnih skupina.

**Prof. dr.sc. Mihovil Biočić**

Vrlo je važno istaknuti da mi nemamo učinkovite kontrole niti u jednoj fazi gospodarenja opasnim komunalnim otpadom, nemamo snimke izokoncentracijskih krivulja, ne možemo kontrolirati dioksine. Koga je dužno štititi Ministarstvo zaštite okoliša? Krupni kapital ili svoje građane?

**Prim. dr. sc. Lucijan Mohorović**

Visoka stopa pobola od raka dišnih organa vjerojatno je u korelaciji sa koncentracijom štetnih produkata sagorijevanja u zraku. Problem pomora i pobola u Istri zahtjeva osobitu pozornost kao jedan od prioritetnih javnozdravstvenih problema. U tom kontekstu, naša je obveza da u zajednici identificiramo probleme, da stimuliramo i predlažemo akcije.

**Brojne studije potvrđuju pogubne utjecaje na zdravlje i okoliš, međutim, malo je Istraga o učincima tih otrova na ljudе u blizini spalionice.**

Člankom 70. Ustava RH određeno je: *Svatko ima pravo na zdrav život...* ali to se zna (ili bi se trebalo znati) bez izjava Državnog vrha. Naše pravo na zdrav okoliš neizostavno uključuje našu obvezu, moralnu i zakonsku da čuvamo okoliš koji nas okružuje.

Očekujemo reakciju na ovo priopćenje. Svako odlaganje i negiranje problematike u obliku "šutnje" je otvoren poziv na ugrožavanje osnovnih ljudskih prava. S obzirom na dosadašnje iskustvo u dobivanju odgovora, pozvat ćemo se na Članak 46. Ustava RH – jer ih Zakon o pravu na pristup informacijama "štiti" u iznošenju stavova i mišljenja koje bi prve trebale imati i predstaviti javnosti upravo osobe koje obnašaju vlast.

Prilažemo članak o brojnim znanstvenim i medicinskim istraživanjima:

<https://nespalionici.wordpress.com/sto-nam-kazuju-medicinska-i-znanstvena-istrazivanja/>

Labin, 29.4.2019.g.

*Zajednica građana Labinštine (FB stranica "Zaštitimo vodu, zemlju i zrak Labinštine")*

*Prim. dr. sc. Lucijan Mohorović, Mladen Bastijanić, Mladenka Vidas, Ivan Mohorović, Tanja Pejić*

## **Spalionica otpada u Koromačnom: 'Otrovi i kancerogene tvari koje ne dospiju u okoliš ost...'**

Kategorija: VAŠE VIJESTI Ažurirano: Ponedjeljak, 29 Travanj 2019 11:15

Objavljeno: Ponedjeljak, 29 Travanj 2019 11:15

---

