

**ZELENA ISTRA O BUDUĆEM CENTRU ZA GOSPODARENJE OTPADOM KAŠTIJUN**

# Spaljivanje prije recikliranja - zločin prema okolišu i zdravlju

**PULA** - »Javnost je u planiranju županijskog sustava gospodarenje otpadom Kaštijun bila uključena tek kad je već izrađena sva dokumentacija za dobivanje odobrenja iz europskih fondova, kao i studija utjecaja na okoliš«, upozorila je jučer aktivistica Zelene Istre Milena Radošević. Rekla je da Grad Pula i Istarska županija nisu dovoljno informirali javnost, koja je trebala biti uključena na samom početku planiranja projekta. Radošević tvrdi da se na nacionalnoj razini u cementarama želi spaljivati 36 posto komunalnog otpada, što je u suprotnosti s državnom strategijom gospodarenja otpadom i predstavlja rizik za zdravlje ljudi i okoliš.

I po hijerarhiji gospodarenja otpadom odvojeno sakupljanje i reciklaža imaju prednost u odnosu na njegovo korištenje u energetske svrhe. Primjerice, Švedska reciklira 90 posto proizvedenog otpada, a tek 10 posto spaljuje u energetske vrhe. Spaljivati otpad prije odvođenja mjera odvajanja i recikliranja zločin je prema okolišu i zdravlju ljudi, kazala je Radošević.

Po njenim riječima, u samom komunalnom otpadu iz kojeg se dobiva RDF gorivo mogu se naći opasne tvari poput boja, lakova, lijekova i baterija, koje je nemoguće izdvojiti od ostatka otpada i neminovno završavaju u RDF gorivu.

Spaljivanjem takvih opasnih kemijskih spojeva mogu nastati dioksini, koji mogu štetno djelovati na ljudsko zdravlje, a strašno je što se mjerenje razine dioksina predviđa samo jednom godišnje. Otok Krk



Spaljivanje otpada može biti alternativa, ali donosi i veliki rizik



Milena Radošević: Strašno je što se mjerenje razine dioksina predviđa samo jednom godišnje

I po hijerarhiji gospodarenja otpadom odvojeno sakupljanje i reciklaža imaju prednost u odnosu na njegovo korištenje u energetske svrhe. Otok Krk je izvrstan primjer rješavanja gomilanja otpada na otocima. Ove je godine na Krku prikupljeno 23 posto otpada, što postotak koji se u nacionalnim planovima predviđa postići tek 2015. godine, veli aktivistica Zelene Istre Milena Radošević

je izvrstan primjer kako se ispravno pristupa rješavanju problema gomilanja otpada na odlagalištima.

Tamo je na čak 1.300 lokacija postavljen set kontejnera za odvojeno sakupljanje različitih vrsta otpada i otvoreni su punktovi gdje građani mogu donijeti svoj krupni otpad. Ove je godine na Krku

prikupljeno 23 posto otpada, što je postotak koji se u nacionalnim planovima predviđa postići tek 2015. godine, veli Radošević.

Aktivisti Zelene Istre vele da u Hrvatskoj postoji mogućnost recikliranja plastike, stakla, papira i drugih otpadnih materijala te da je te pogone potrebno opskrbljivati sirovinama, a ne otpad spaljivati.

Treba odabrati korrektnu tehnologiju koja će omogućiti inteligentni razvoj Istarske županije te osigurati očuvanje okoliša, zdravlje i obnovljivih resursa. Inzistiramo na tome da lokalne i državne institucije i narodni fondovi još je potrebno preispitati učinkovitost postojećih tehnologija i predložiti zaključila je Radošević. **D. BACIĆ-PALIĆ**

18.12.2007.