

IED NEWSLETTER



Projekat IED Srbija „Zelena tranzicija – implementacija Direktive o industrijskim emisijama u Srbiji“, predstavlja treću fazu saradnje između Ministarstva zaštite životne sredine, Centra za čistiju proizvodnju Tehnološko-metalurškog fakulteta Univerziteta u Beogradu i Švedske agencije za međunarodnu razvojnu saradnju, kao i nastavak podrške implementaciji nacionalne regulative o integrisanom sprečavanju i kontroli zagađivanja životne sredine promovisanjem prelaska srpske industrije na zelene tehnologije. [Saznaj više](#)

AKTUELNO

IED intervju

Gospodin Aleks Radvej, međunarodni je konsultant i menadžer u oblasti zaštite životne sredine, sa bogatim iskustvom u kontroli velikih industrijskih postrojenja, razvoju politika i određivanju najboljih dostupnih tehnika (BAT) u upravljanju industrijskim emisijama. Kao bivši autor BREF dokumenata za Evropsku IPPC kancelariju, donosi važne uvide u primenu BAT i izmene u revidiranoj Direktivi o industrijskim emisijama (IED). Njegovo iskustvo uključuje i rad na Protokolu o registrima ispuštanja i prenosa zagađujućih materija (PRTR), kao i na projektima koji se bave organskom hemijskom industrijom velikog obima proizvodnje (LVOC).



Upoznajte studente kao pokretače zelene tranzicije u filmu “Zeleni horizonti”

U okviru projekta IED Srbija, nedavno je završen film koji ističe ključnu ulogu studenata i učenika u promovisanju održivih industrijskih praksi i zaštiti životne sredine. Uz podršku Ministarstva zaštite životne sredine Republike Srbije i Švedske, film prikazuje duh saradnje između obrazovnih institucija, države i industrije. U filmu su predstavljeni razni akteri – od stručnjaka i profesora, do učenika i studenata, koji su posvećeni rešavanju izazova u oblasti zaštite životne sredine.

DOGAĐAJI



ZELENI HORIZONTI

OSNAŽIVANJE BUDUĆIH LIDERA
U OBLASTI ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE



Nova Direktiva o industrijskim emisijama IED 2.0 stupila na snagu

Nova Direktiva o industrijskim emisijama stupila je na snagu u avgustu mesecu ove godine. Ova direktiva, koja je ključni instrument EU za smanjenje zagađenja iz industrijskih postrojenja i farmi za intenzivan uzgoj živine i svinja, zamenjuje staru Direktivu 2010/75/EU. Njeni ciljevi su smanjenje emisija u vazduh, vodu i zemljište, kao i prevencija stvaranja otpada iz velikih industrijskih postrojenja i farmi. Revidirana direktiva, podstiče inovacije, promovise resursnu efikasnost i dekarbonizaciju, usmeravajući evropsku industriju ka cilju nultog zagađenja do 2050. godine.



Objavljena nova brošura projekta

Nedavno je objavljena nova brošura projekta IED Srbija koja predstavlja najbolje dostupne tehnike u klanicama i industriji sporednih proizvoda životinjskog porekla i/ili jestivih koproduzoda. Brošura sadrži opise procesa, aspekte zaštite životne sredine i daje pregled najboljih dostupnih tehnika za kompanije koje posluju u pomenutim oblastima pružajući im na taj način tehničku podršku i pomoć u ispunjavanju zakonskih obaveza. Takođe, cilj ove brošure je i pružanje tehničke podrške nadležnim organima prilikom procene najefikasnijih tehnika kako bi se obezbedila puna implementacija koncepta integrisanog sprečavanja i kontrole zagađivanja životne sredine.

Oснаživanje mladih lidera u oblasti zaštite životne sredine

Poseban fokus projekta IED Srbija je na uključivanju učenika i studenata u aktivnosti koje promovišu održive industrijske prakse i odgovoran odnos prema životnoj sredini. Kroz ovaj projekat, sadašnjim i budućim studentima pruža se prilika da steknu praktična znanja učestvujući u radionicama, seminarima, stručnim praksama i različitim događajima i inicijativama. Na taj način, osnažuju se da postanu nosioci budućih promena i doprinesu dostizanju visokih ekoloških standarda EU.

U saradnji sa Ministarstvom zaštite životne sredine Republike Srbije, organizovan je ciklus predavanja za studente završnih godina Tehnološko-metalurškog fakulteta, pod nazivom „Primena propisa iz oblasti zaštite životne sredine: od teorije do prakse“. Predavanja, realizovana u skladu sa Sporazumom o saradnji između Ministarstva i Fakulteta, obuhvatila su ključne teme zaštite životne sredine, cirkularne ekonomije i održivog razvoja.

