



Utjecaj emisije stakleničkih plinova na poljoprivredno-prehrambeni sektor

Zoom platforma | Osijek, Hrvatska

Datum: 28. travnja 2022. godine, 11:00-14:50 sati

11:00 – 11:30	Registracija
11:30 – 11:40	Uvod i dobrodošlica <ul style="list-style-type: none">Vedran Lederer i Dejan Neff, Tera Tehnopolis d.o.o.
11:40 – 12:55	<p>Prvi blok prezentacija</p> <p>Obrada tla u funkciji smanjenja potrošnje goriva i emisije stakleničkih plinova (20')</p> <ul style="list-style-type: none">Izv.prof.dr.sc. Miro Stošić, Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek <p>Utjecaj animalne proizvodnje na emisiju stakleničkih plinova (20')</p> <ul style="list-style-type: none">Izv.prof.dr.sc. Goran Kiš, Agronomski fakultet, Sveučilište u Zagrebu <p>Monitoring zaliha organskog ugljika u poljoprivrednim tlima (20')</p> <ul style="list-style-type: none">Prof.dr.sc. Marija Romić, Agronomski fakultet, Sveučilište u Zagrebu <p>Niskouglične mjere u poljoprivredi iz Strategije niskougličnog razvoja RH (15')</p> <ul style="list-style-type: none">Bernarda Rožman, Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja RH
12:55 – 13:05	Pauza
13:05 – 14:20	<p>Drugi blok prezentacija</p> <p>Ugljikov otisak poslovnog subjekta – svrha, metodologija izračuna i rezultati (15')</p> <ul style="list-style-type: none">Ana Mandarić, Odjel za obnovljive izvore energije, klimu i zaštitu okoliša pri Energetskom institutu Hrvoje Požar



	<p>Korištenje obnovljivih izvora energije u poljoprivrednom sektoru (10')</p> <ul style="list-style-type: none">• Mihajlo Nagy, Eko-sustav d.o.o. <p>Tehnološka osnova i normativni okvir smanjenja emisije stakleničkih plinova u stočarstvu (30')</p> <ul style="list-style-type: none">• Prof.dr.sc. Branimir Kampl, Sano d.o.o. <p>Izveščivanje o emisijama stakleničkih plinova s naglaskom na Sektor Poljoprivrede (20')</p> <ul style="list-style-type: none">• Tatjana Obučina, voditeljica službe za zaštitu zraka i klimatske aktivnosti pri Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja RH
14:20 – 14:50	<p>Panel rasprava</p> <ul style="list-style-type: none">• Moderatori: Dejan Neff i Vedran Lederer, Tera Tehnopolis d.o.o.