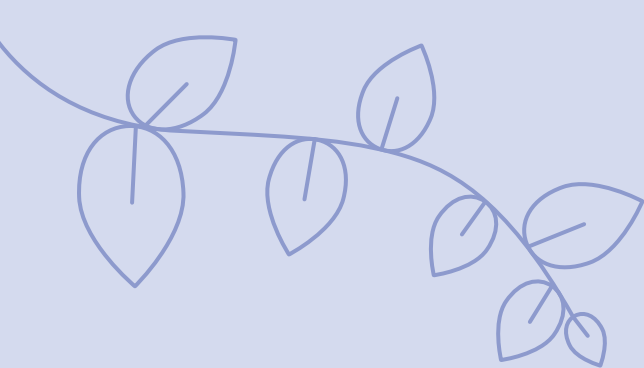


Das Wiener Klimateam

informacije na bosanskom,
hrvatskom i srpskom jeziku





Gradski ministar Jürgen Czernohorszky upućuje vam srdačnu dobrodošlicu u Bečki klimatski tim

Drage zaštitnice i zaštitnici klime, dragi podupiratelji/ce, saveznici/e i znatiželjnici/e!

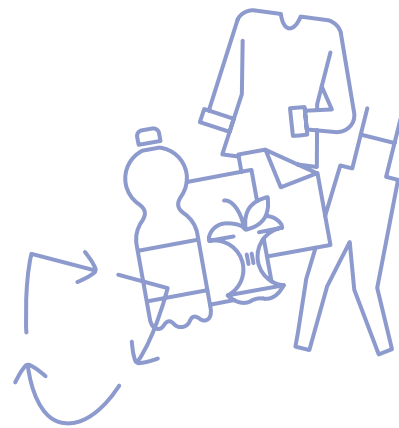
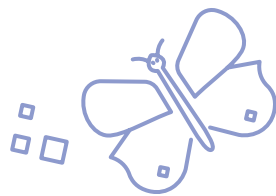
Dobro došli u našu grupu bečkih građana koja je iz dana u dan sve veća i koja radi na poboljšanju klimatskih prilika u našem gradu. Da bi tim bio zaista uspješan, potrebne su udružene snage – dakle vi: Kao eksperti/kinje za svoj bečirk, vi najbolje znate šta je u vašoj neposrednoj blizini potrebno za poboljšanje klimatskih prilika. Stoga je svako od vas važan član Bečkog klimatskog tima!

Vrlo važno je istaknuti: Da biste učestvovali u klimatskom timu, ne morate biti diplomirani/a stručnjak/inja za planiranje saobraćaja, nutricionist/kinja, ekspert/kinja za održivost ili slično. Sve što vam je potrebno, to su dobre ideje za klimu: Kako ih možemo ostvariti, to ćemo naime razmotriti sa ekspertima/kinjama. A uz malo sreće, žiri građana/ki odlučit će se za vaš projekat pa ćete se uskoro moći diviti ideji koju ste ostvarili direktno u svom becirku.

Ako se zajedno uhvatimo u koštac, možemo puno postići. Ja sam u svakom slučaju već spreman da prionemo na posao i jedva čekam da vidim vaše ideje. Želim vam puno zabave i nadahnuća u Bečkom klimatskom timu!

Vaš
Jürgen Czernohorszky
Gradski ministar za klimu, okoliš, demokratiju i osoblje





Bečki klimatski tim – s tvojom idejom za najbolji kvart



S Bečkim klimatskim timom Grad Beč pokreće nove vidove participacije i kooperacije: Stanovnici Beča mogu direktno učestvovati u oblikovanju svog životnog okruženja i zajedno s gradskom politikom i upravom ostvariti svoje ideje.

O ČEMU SE RADI?

Grad Beč ulazi 2023. godine s Bečkim klimatskim timom u drugi krug ostvarivanja projekata: Ove godine se građanke i građani Beča pozivaju da podnesu svoje ideje za gradske okruge Mariahilf, Währing i Floridsdorf.

Želimo zajedno djelovati prema istom cilju i učiti jedni od drugih. Bečki klimatski tim prednjači kao primjer za takvo zajedničko djelovanje koje nam je u borbi protiv klimatskih promjena prijeko potrebno.

KADA JE POČETAK?

Od 17. aprila 2023. godine mogu stanovnici Beča podnijeti svoje ideje za gradske okruge Mariahilf, Währing i Floridsdorf. Od štednje energije preko hrane pa do recikliranja i mobilnosti, od ulice Amerlingstraße pa do Türkenschanzparka i trga Floridsdorfer Spitz – sve ideje su dobrodošle!

KO MOŽE UČESTVOVATI?

Učestvovati može svaka osoba koja živi u Beču i koja ima ideje za klimatski prihvatljivu budućnost. Ideje mogu podnijeti pojedinci u svoje ime ili ispred neke grupe. Bečki građani/ke mogu od 17. aprila do 28. maja svoje ideje sasvim jednostavno predati online putem na stranici mitgestalten.wien.gv.at, poštanskim putem - koristeći za to idejne poštanske karte ili tokom akcijskih dana koji će se održati u ova tri becirka.



Za koja tematske oblasti možeš podnijeti svoju ideju?

U borbi protiv klimatske krize puno je toga što se treba učiniti! Kod Bečkog klimatskog tima možeš dati svoj aktivni doprinos za četiri različita područja:

KLIMATSKI PRIHVATLJIVA MOBILNOST



Saobraćaj odn. promet uzrokuje u Austriji većinu stakleničkih plinova odn. gasova sa efektom staklene bašte. Najveći udio u saobraćajnim emisijama ima automobilski saobraćaj jer su za njega potrebne velike količine energije. Da bismo zaštitili klimu, moramo se što prije riješiti fosilnih goriva poput dizela i benzina. Istovremeno moramo što više ljudi motivirati da s automobila prijeđu na bicikla ili da koriste javni prijevoz.

Jer svaki put koji se prevale pješice, biciklom ili javnim prevozom, doprinosi u velikoj mjeri klimatskoj zaštiti.

Ovdje ulazi u igru Bečki klimatski tim: Imaš li ideju kako se možemo kretati na klimatski prihvatljiv način? Koje želje imaš za svoj bečirk u tom pogledu?

KORIŠTENJE OBNOVLJIVIH ENERGENATA



Svi mi svakodnevno koristimo energiju – počevši od grijanje ili hlađenje stana, punjenje baterija mobilnih telefona pa do strimovanja serija ili korištenja kućnih uređaja. Gotovo dvije trećine ili 66% te energije potiče iz sagorijevanja fosilnih energenata poput uglja, zemnog gasa ili nafte. Pri tome nastaje CO₂, staklenički plin odn. gas koji uzrokuje zatopljenje naše klime. Postoje međutim mnogi načini za proizvodnju energije na klimatski prihvatljiv način, naime obnovljivim energentima. U to spada na primjer hidroenergija, energija vjetra, solarna energija, biomasa, geotermalna energija ili toplota iz okoline.

Ovdje se traže tvoje ideje: Kako možeš zajedno s drugima doprinijeti energetske tranziciji? Šta želiš za svoj bečirk u pogledu korištenja obnovljivih energenata?

OBLIKOVANJE KLIMATSKI OTPORNIH GRADSKIH PROSTORA



Gusto izgrađeni gradovi snažno su pogođeni ekstremnim vrućinama. Stoga moramo javni prostor prilagoditi klimatskim promjenama. Mjesta koja su izložena zagrijavanju možemo hladiti na primjer sadnjom zelenila, zasjenjivanjem, vodom ili klimatski prihvatljivim površinskim materijalima. Za ljude koji žive u gusto izgrađenom gradskom prostoru i koji su manje mobilni, posebno je važno da imaju hladne i raznoliko uređene javne prostore u svom neposrednom okruženju.

Podijeli s nama svoje ideje za zaštitu klime: Kako možeš doprinijeti poboljšanju klimatskih prilika u gradu? Šta bi u svom bircu rado promijenio odn. promijenila radi boljeg kvaliteta življenja? U šta bi ulagao odn. ulagala kako bi tvoj kvart postao otporan na klimatske promjene? Gdje bi u tvojoj četvrti trebalo biti više hlada tokom vrućih dana?

ODRŽIVOST U SVAKODNEVNICI

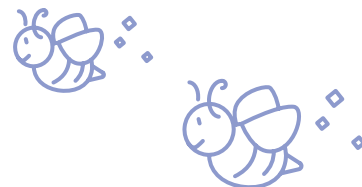


U svakodnevnici se pružaju mnoge mogućnosti za održivost i zaštitu klime. Danas se mnogi proizvodi i predmeti poput odjeće ili raznih uređaja koriste samo kratko i zatim se bacaju. To stvara velike količine otpada i šteti životnoj sredini i klimi. Način proizvodnje hrane i transporta namirnica ima takođe veliki uticaj na klimu. Proizvodnja hrane životinjskog porijekla poput mesa i mliječnih proizvoda uzrokuju više gasova sa efektom staklene bašte nego proizvodnja žitarica, povrća ili voća. Zbog toga je važno da se odgovorno odnosimo prema hrani, da po mogućnosti što manje hrane bacamo: Time ne štitimo samo klimu, nego štedimo istovremeno i novac.

Potrebna nam je tvoja ideja: Kako možemo postići da što manje hrane bacamo? Vidiš li u svom susjedstvu mogućnosti za dijeljenje stvari s drugima, za razmjenu, popravke ili upcycling, ponude koje pomažu u smanjenju otpada?



Faze projekta



OD APRILA DO MAJA: PODNOŠENJE IDEJA

Od 17. aprila do 28. maja mogu svi stanovnici Beča podnijeti svoje klimatske ideje za gradske okruge Mariahilf, Währing ili Floridsdorf. Ideje mogu podnijeti pojedinci u svoje ime ili ispred neke grupe. U toj fazi održat će se u ta 3 becirka dani s fokusom na ovu temu tokom kojih će svi zainteresirani moći razmijeniti svoje ideje o klimatskoj zaštiti i steći nova znanja.

OD JUNA DO JULA: RAZMATRANJE IDEJA

Eksperti/kinje Grada Beča razmotrit će u ovoj fazi podnesene ideje i provjeriti da li su djelotvorne i da li se mogu implementirati. Pri tome se orijentišu prema kriterijima za podnošenje prijedloga.

OD AUGUSTA DO OKTOBRA: RAZRADA PROJEKATA

U ova 3 mjeseca će začetnici i začetnice ideja te svi zainteresirani stanovnici Beča biti pozvani na ko-kreacijske radionice i kvartovske radionice: Zajedno sa zaposlenicima Grada Beča i drugim ekspertima/kinjama razradit će svoje ideje i pretočiti ih u prve idejne nacрте. U slučaju da začetnici i začetnice ideja ne mogu doći na radionicu, njihove ideje će razraditi Grad Beča s ostalim učesnicima.

Na kraju eksperti/kinje Grada Beča još jednom provjeravaju razrađene idejne nacрте.

NOVEMBAR: ŽIRI GRAĐANA

Novembar će u pravom smislu riječi biti odlučujući mjesec: Reprezentativna i ždrijebom odabrana grupa građanki i građana odlučit će u svakom becirku koji će se projekti ostvariti s postojećim financijskim sredstvima.

OD DECEMBRA: OSTVARIVANJE PROJEKATA

Saznat ćemo koji su projekti od strane žirija predloženi da budu provedeni. Grad Beč zatim kreće u ostvarivanje tih projekata.



aprila do
maja

1

2

juna do
jula

augusta do
oktobra

3

4

novembar

decembra

5