

KLIMA AMBASSADØR UDDANNELSEN

ET UDSKOLINGSFORLØB
OM KLIMA OG AKTIVT MEDBORGERSKAB



AKTIVE UNGE
FOR EN BÆREDYGTIG
FREMTID

VI UDDANNER EN BÆREDYGTIG GENERATION

Klimaforandringer påvirker børn og unges verden og fremtid. Når klimaet forandres – forandres verden. Vi skal give vores børn og unge de bedste forudsætninger for at kunne begå sig i en foranderlig verden. Give dem en stemme når der træffes beslutninger om klimaspørgsmål som berører deres fremtid.

Klima Ambassadør Uddannelsen er et Åben Skole tilbud til københavnske 7. klasser. Uddannelsen inddrager eleverne i klimaspørgsmål i et forløb tilrettelagt med optimale rum for læring og dannelse. Eleverne opnår stor natur- og samfundsfaglig viden om klimaudfordringer samt erfaring med og større bevidsthed om deres demokratiske handlemuligheder. Faglighed og inddragelse er med til at ruste eleverne med handlekompetence og motivation til at være aktive medskabere og formidlere af en bæredygtig fremtid.

Undervejs på uddannelsesforløbet løser eleverne opgaver og formidler klimaviden på deres egne skoler. Derudover arbejder eleverne med en fælles udfordring, der tager afsæt i virkelighedens klimaudfordringer.

EN AMBASSADØR SPREDER RINGE I VANDET

Som klimaambassadør får eleverne ansvar og erfaring med at videreformidle deres viden om klima. Uddannelsen giver eleverne konkrete redskaber til at træde ind i ambassadørrollen og være formidlere af deres viden blandt venner og familie. Ambassadørerne udvikler selv undervisningsforløb om klima og afholder elev-til-elev undervisningsforløb på egen skole. Det er med til at sikre at ambassadørernes viden om klima når endnu flere elever. Igennem inddragelse i virkelighedens klimaforandringer bidrager klimaambassadørerne til samfundsudviklingen – med nye perspektiver på udfordringerne, kreative idéer, løsninger i børnehøjde og en vilje til at gøre en forskel. Når eleverne inddrages, udvikler de sig til at være ambassadører, der repræsenterer et børn- og ungeperspektiv. Dette er med til at give klimadebatten et menneskeligt ansigt – for hvordan kan vi tale om en bæredygtig fremtid, uden at inddrage den kommende generation?

”Vi er den generation, der skal leve i det her og som skal gøre noget ved klimaet, fordi den tidligere generation ikke har gjort så meget. Vi skal have en masse viden, som vi kan give videre til andre børn og unge”

KLIMAAMBASSADØR, 7. KLASSE, 2014

“Den metode, som Klima Ambassadør Uddannelsen læner sig op ad, kan vi bruge på andre fag og på andre tidspunkter. Så vi har sat gang i en bevægelse – en grøn bølge, om man så må sige, af metodik, som vi kommer til at udbrede endnu mere.”

AFDELINGSLEDER, HUSUM SKOLE



KLIMA AMBASSADØR UDDANNELSEN er forankret i Afdelingen for Bæredygtig Udvikling i Københavns Kommunes Børne- og Ungdomsforvaltning. Uddannelsen har opstart i september og februar. Her mødes elever fra forskellige københavnske folkeskolars 7. klasser til 7 workshopdage over 4 måneder. Siden 2009 er der uddannet ca. 250 københavnske klimaambassadører.

1



FAGLIG VIDEN OM KLIMA

Eleverne får faglig viden om klima og bæredygtighed.

2



KLIMAUDFORDRINGEN STILLES

Ambassadørerne får stillet en opgave fra den virkelige verden af politikere, kommunale institutioner eller klimaaktører.

3



ELEV TIL ELEV UNDERVISNING PÅ EGEN SKOLE

Eleverne lærer at formidle deres klimaviden til andre – blandt andet gennem elev til elev undervisning på skolen.

4



VIDENSINDSAMLING TIL KLIMAUDFORDRINGEN

Eleverne opsøger ny faglig viden om klima og bæredygtighed.



KLIMACAMP

Eleverne arbejder med løsningsforslag på klimaudfordringen.

5



PRÆSENTATION AF KLIMALØSNINGER FOR OPGAVESTILLER

Elevernes løsninger præsenteres for opgavestiller, der giver eleverne feedback på deres løsning.

6

KLIMAFORANDRINGER & DEMOKRATISK DELTAGELSE

Klima Ambassadør Uddannelsen understøtter følgende faglige overskrifter.

AKTIVT MEDBORGERSKAB

I Klima Ambassadør Uddannelsen åbnes skolen op mod samfundet og eleverne inddrages i projekter fra den virkelige verden. Den viden og læring som eleverne opnår om klima tilknyttes således altid projekter med en eller flere samarbejdspartnere – politikere, organisationer eller klimaaktører. Ambassadørerne inddrages til at bidrage med input og løsninger i børnehøjde, der kan give nye perspektiver og løsninger på vores klimaudfordringer. Igennem inddragelse og erfaring med demokratisk deltagelse styrkes elevernes handlekompetencer og rolle som meningsdannere.

FAGLIG VIDEN OM KLIMA

Klima Ambassadør Uddannelsen giver eleverne en grundlæggende viden om klimaudfordringer i et lokalt, regionalt og globalt perspektiv. Undervisningen favner særligt geografi-, samfunds- og

naturfagernes kompetenceområder og faglige arbejdsmetoder. Eleverne vil på uddannelsen tilegne sig viden om klimaet igennem naturvidenskabelige undervisningsforløb- og faciliteter som Københavns Kommunes Afdeling for Bæredygtig Udvikling står bag. Igennem de faglige forløb tilegner eleverne sig en række redskaber og metoder til at skabe innovative løsninger i forhold til verdens klimaudfordringer.

PÆDAGOGIK OG DIDAKTIK

Klima Ambassadør Uddannelsen bygger på vekslende arbejdsmetoder – herunder informationssøgning, undersøgelse, modellering, perspektivering, samt formidling og kommunikation. Disse arbejdsmetoder tager udgangspunkt i natur-, samfunds- og danskfaglig didaktik. De vekslende metoder kommer særligt i spil gennem inddragelse i opgaver fra den virkelige verden samt gennem læring og erfaring med elev-til-elev undervisning. Eleverne bliver undervejs mødt af voksne, der agerer vejledere i forhold til elevernes løsningsforslag. Derved får eleverne trænet deres projektfaglige kompetencer.

”Det handler om at få et ansvar. Så vi får en masse viden, og det er dét, som det handler om. Vi lærer en masse, men vi kommer også til at formidle det videre på mange måder.”

KLIMAAMBASSADØR, 7. KLASSE, 2015

KLIMA AMBASSADØR UDDANNELSEN
AFDELINGEN FOR BÆREDYGTIG UDVIKLING
BØRNE- OG UNGDOMSFORVALTNINGEN
KØBENHAVNS KOMMUNE
DANMARK

TEL: (+45) 61142090

E-MAIL: KLIMAAMBAS@BUF.KK.DK

HJEMMESIDE: WWW.GROEN.KK.DK



AKTIVE UNGE
FOR EN BÆREDYGTIG
FREMTID