



tartu
loodus
maja



KESKKONNA- TEGEVUSKAVAD 2021–2023

SA Tartu Keskkonnahariduse Keskus



SISUKORD

KESKKONNAHOIDLIKUD OSTUD JA HANKED	4
IT-seadmed, teenused	5
Paber	5
Koristamine ja puhastusvahendid	6
Toit ja sündmused	6
Kontori-, kunsti-, käsitöötarbed	6
Transport	7
ENERGIA- JA VEETARBIMINE	8
JÄÄTMETEKKE VÄHENDAMINE	10
KOMMUNIKATSIOON JA TÖÖTAJATE KAASAMINE	11
TERVISLIK TÖÖKESKKOND	13
JÄTKUSUUTLIK LIIKUVUSKORRALDUS	16
ELURIKKUS	17
ÖKOLOOGILINE JALAJÄLG	18



TARTU LOODUSMAJA KESKKONNATEGEVUSKAVAD

Rakendame Tartu loodusmajas rohelise kontori süsteemi, mille eesmärk on tervisliku ja keskkonnahoidliku töökeskkonna loomine. Oleme lähtunud Euroopa Rohelise Kontori süsteemi põhimõtetest ja võtnud aluseks [Rohelise Kontori käsiraamatu](#).

Eelmise perioodi keskkonnategevuskava 2016–2020 täitmise tulemusena on meil olemas:

- Keskkonnapoliitika
- Energiasäästu juhised töötajatele
- Keskkonnasõbralike hangete kord
- Jäätmete liigiti kogumise juhised
- Käibelt kõrvaldatud elektroonika-seadmete utiliseerimise kord
- Töökeskkonna regulaarne riskianalüüs
- Keskkonnasõbralike toodete ja teenusepakujate heade näidete register
- Paberivaba dokumendihaldus
- Keskkonnaalased kokkulepped töösiskorraeeskirjades ja vastav viide töölepingus
- Regulaarsed roheminutid töötajate teavitamiseks
- Infosildid maja peal meie keskkonnateadlikust tegutsemisest teavitamiseks
- Loodusmaja sõnumid/tunnuslaused, mis on kodulehel, lisatud e-kirjadele ja arvetele
- Loodusmaja logoga taaskasutusmaterjalist puuviljakotid
- Võõrkeelsetele külastajatele arusaadavad sildid jäätmekastidel
- Jäätmete liigiti kogumise kastid saalis ja klassides vastavalt tekkivatele jäätmeliikidele
- Liikumisanduritega lülitid tualettruumides
- 5,9 kW võimsusega päikesejaam
- Energiaaudit, mille tulemus on C

Uude tegevuskavasse on üle kantud eelmises perioodis tegemata jäänud tegevused:

- päikesejaama võimsuse tõstmine 12 kW-ni
- talveaia valgustite uuendamine energiasäästlike LED valgustitega
- maja soojussüsteemile veepuhastusseadme paigaldamine küttesüsteemide efektiivsuse taastamiseks ja energia kokkuhoiuks
- olemasoleva sadeveesüsteemi laiendamine
- keskkonnasõbralike puhastusvahendite osakaalu suurendamine 80%ni
- Uute teemadena on vaatluse all liikuvuskorraldus ja elurikkuse hoidmine.

KESKKONNAHOIDLIKUD OSTUD JA HANKED

Eesmärgid

Kõik ostud on põhjendatud ning võimalikult keskkonnamõjusid arvestavad

Keskkonnasäästlike hangete tegemine on süsteemne ning järjepidev

Loodusmaja töötajad, õpilased, külastajad, sündmustel osalejad on teadlikud asjade ja teenuste ostmisel keskkonnasõbralikumate valikute tegemise võimalustest

Tegevused

Möödikud/tulemus

Tähtaeg

Vaatame üle ja vajadusel uuendame keskkonnasõbralike hangete korda ja põhimõtteid

Hangete kord on täiendatud

kord
aastas

Tutvustame keskkonnasõbralike hangete korda ja põhimõtteid regulaarselt kollektiivile

Küsitlusele vastates 100% töötajatest, kes teeb tööstusid, kinnitab, et teab ja järgib seda korda

kord
aastas

Uuendame regulaarselt keskkonnasõbralike toodete ja teenuste pakkujate registrit/tabelit

Tabel on uuendatud

jooksvalt

Kasutame aktiivselt ostude ja teenuste tellimisel keskkonnasõbralike toodete ja teenuste pakkujate registrit

Küsitlusele vastates 100% töötajatest, kes teeb tööstusid, kinnitab, et teab ja kasutab seda registrit

kord
aastas

Korrastame regulaarselt ühiskasutuses olevaid vahendeid (kui võtad - pane tagasi)

Kirja on pandud kokkulepped, kui tihti vahendeid korrastatakse, kuidas töötajaid teavitatakse, kes vastutab ja kes tohib kasutada.

2021

Koostame asjade/teenuste ostmiseks päringute tegemiseks ühtseid malle, mis aitavad saada keskkonnateadlikke pakkumisi.

Mallid on olemas vähemalt 3 erinevat liiki ostude/teenuste jaoks

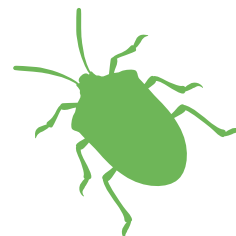
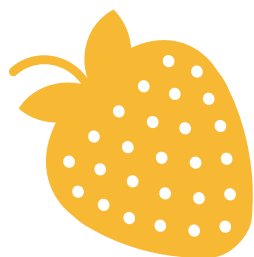
2022

IT-SEADMED, TEENUSED

Täiendame keskkonnasõbralike hangete korda IT seadmetele seatavate tingimustega	olemas on keskkonnaalased kriteeriumid, mida saame hankijatele ja teenusepakkujatele esitada IT seadmete ja teenuste hankimisel	2021
Teeme IT-seadmete hankimisel keskkonnateadlikke valikuid ja keskkonnasõbralikke hankeid vastavalt täiendatud hangete korrale	Uued seadmed vastavad keskkonnanõuetele	alates 2022

PABER

Paljundamiseks ostame jätkuvalt ainult taaskasutustoormest ökomärgistega paberit	paljunduspaber on taaskasutustoormest ja ökomärgistega	pidev
Jälgime pidevalt paberile trükkimise/paljundamise vajadust ja teeme seda nii vähe kui võimalik	aasta jooksul kasutatud printeripaberi lehtede arv ei ületa 20 000	igal aastal kokkuvõte
Jätkuvalt hangime ja kasutame paberijääke trükikojast vm	joonistamiseks ja käeliseks tegevuseks kasutatakse peamiselt taaskasutatavat paberit	igal aastal kokkuvõte



KONTORI-, KUNSTI-, KÄSITÖÖTARBED

Kaardistame kontoritarvete ja vahendite vajadused ja soovid ning teeme ühisoste	2 korda aastas suurem kontoritarvete ja vahendite ühisostmine	1x kvartalis
Kaardistame teenusepakkujad ning küsime võimalusi keskkonnasõbralike toodete hankimiseks	Meie lepingulised teenusepakkujad leiavad võimalusi uute keskkonnasõbralike toodete maaletoomiseks ja müümiseks	2x aastas
Korrastame regulaarselt ühiskasutuses olevate asjade riivleid ladudes ning teavitame inimesi vahendite asukohtadest ja kasutamise korrast	Ladude riivleid on süsteemsed ja sildistatud. Inimesed teavad, mis vahendeid kuhu panna ja kust võtta	

KORISTAMINE JA PUHASTUSVAHENDID

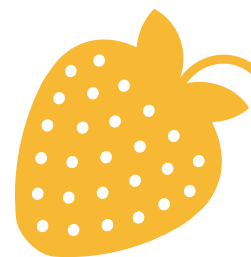
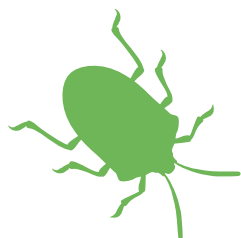
Regulaarselt vaatame üle ja hindame olemasolevaid puhastusvahendeid ning otsime keskkonnamärgiseta vahenditele alternatiivsed keskkonnasõbralikumad asendused.	Koristamisel kasutatavatest puhastusvahenditest vähemalt 80% on keskkonnamärgisega.	2023
--	---	------

TOIT JA SÜNDMUSED

Vaatame üle ja vajadusel täiendame üritusteenuste pakkujate registri, kes järgivad keskkonnahoiu põhimõtteid	Sündmusi ja üritusi korraldades on võimalik vajaliku teenuse pakkuja, loodud süsteemi kasutades, efektiivselt ülesse leida	2021
Täiendame keskkonnasõbralike hangete korda toiduostude kokkulepetega ja teavitame sellest kolleege	Loodusmaja töötajad järgivad keskkonnasõbralike toiduostude kokkuleppeid sündmuste toitlustamise korraldamisel	2021

Vaatame üle ning vajadusel täiendame asutuse keskkonnasõbralike sündmuste korraldamise ja läbiviimise juhist	Majasisesed sündmused (koolitused, seminarid, konverentsid, talve- ja suvepäevad, koolitused jne...) viiakse läbi keskkonnamõjusid ja juhist arvesse võttes	2022
Töötame välja kokkulepped keskkonnasõbralikeks kohvi- ja snäkipausideks	LM koostööpartneritega on pakkumisel keskkonnasõbralikud kohvipausid, lõunapausid	2023

TRANSPORT		
Täiendame keskkonnasõbralike hangete korda transpordi hankimise kriteeriumitega ja teavitame sellest kolleege.	Loodusmaja töötajad teevad transpordi kasutamisel ja hankimisel keskkonnasõbralikumaid valikuid.	2021
Koostame päringu malli keskkonnasõbraliku bussiteenuse tellimiseks ja teavitame selle kasutusvõimalusest kolleege.	Loodusmaja sündmustele sõitmiseks kasutatakse võimalikult väikese CO ₂ heitkogusega busse.	2021
Teavitame kolleege transpordi keskkonnamõjust ning võimalikest kliimasõbralikumatest alternatiividest	Loodusmaja töötajad on teadlikud ja arvestavad transpordi tellimisel selle keskkonnamõjuga.	2021



ENERGIA- JA VEETARBIMINE

Eesmärgid

Elektrienergia: kasutamine on teadlik ja säästlik, kohapeal toodetud energiahulk on kahekordistunud, ostetav energia on kooskõlas loodumaja vaadetega, 100% taastuvatest allikatest, tarbimine on vähenenud.

Soojusenergia: Energia kasutamine on visuaalselt nähtav, küttesüsteemile on paigaldatud püsivad hooldusseadmed, küte ja jahutus on reguleeritud optimaalselt ja vastavalt vajadusele.

Veetarbimine: tarbimisel on suurendatud kogutud sadevee kasutamist

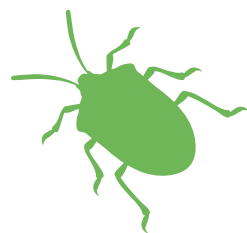
Saada loodumajale energiamärgis B

Tegevused	Möödikud/tulemus	Tähtaeg	Kommentaarisid (rahastusallikas)
Elektritarbimise detailsemaks jälgimiseks ja kokkuhoiu planeerimiseks paigaldame elektrienergia arvestid valgustitele, serveriruumile ja tööjaamadele.	Paigaldatud vajaminevad arvestid	2022	KIK
Loodumaja katusele paigaldame täiendavad 20 päikesepaneeli ja vahetame inverteri.	Päikesejaama töövõimsus on tõusnud 5,9 kWt 12 kW-ni	2021	Tartu LV
Vaatame üle elektriostu lepingu ja vajadusel vahetame elektrimüüja keskkonnasõbralikuma vastu (praegu Eesti Energia roheline pakett)	Lepingu järgi ostetav roheline elekter on toodetud 100% taastuvatest allikatest.	Iga aasta	



ENERGIA- JA VEETARBIMINE

Lisame loodumaja soojussüsteemile puhastussüsteemi	Soojusenergia tarbimine ei kasva süsteemi eluea suurenedes ja tarbimisköverad stabiliseeruvad. Kogu süsteemi eluiga suureneb, segistite ja automaatika eluiga pikeneb. WC süsteemid ei ummistu katlakivi tõttu, lekked vähenevad.	2023	KIK
Vahetame välja talveaeda valgustuse energiasäästlikemate valgusallikate vastu	Valgustusele kuluv energia on 50% langenud.	2022	KIK
Täiustame soojusenergia visualiseerimist	Muutused on kodulehel nähtavad	2021	
Salvestame erinevad kütte- ja ventilatsioonirežiimid ja kasutame neid energia kokkuhoiuks	Energia tarbimine langeb	alates 2021	
Ühendame 1. korruse kaks tualettruumi sadeveesüsteemiga.	Põhjavee tarbimine on vähenenud 20%	2022	KIK



JÄÄTMETEKKE VÄHENDAMINE

Eesmärgid

Loodusmajas tekib võimalikult vähe selliseid jäätmeid, mida ei saa ümber töödelda või taaskasutada

Tegevused

Mõõdikud/tulemus

Tähtaeg

Hoiame jäätmete sorteerimise juhendi kooskõlas seadusandlusega ja vajadusel uuendame juhendit.

Kontoris kehtiv jäätmete sorteerimise juhend on uuendatud ning kooskõlas kehtiva seadusandlusega.

2021 sügis

Teavitame töötajaid jäätmetega seotud seadusandluse muudatustest ja uutest suundadest

Toimunud on koolitused (nt ringmajadusest, plastidirektiivist, digijäätmetest jms)

Vastavalt vajadusele

Seirame perioodiliselt jäätmeteket ja kaardistame täpsemalt oma jäätmete tekkekohad ja allikad.

Teame, kust tuleb kõige rohkem segaolmejäätmeid.

igal aastal

Vähendame segaolmejäätmete hulka

Segaolmejäätmete kogus on vähenenud 20% võrreldes 2020. a

2023

Otsime, katsetame, jagame ja tunnustame uusi jäätmete ringlusesse võtmise lahendusi.

Instagramis temaatiline *story highlight* ja selle all postitused. Minimaalselt 4 postitust õppeaastas. Registreeritakse ning jagatakse ideid. Avalikustame ja rakendame uued mõtted ning tunnustame ideede leidjaid ja rakendajaid.

Kord kvartalis

Tegeleme digijäätmete vähendamisega

Olemas plaan ja eesmärgid digijäätmete mahu vähendamiseks ja töötajate teavitamiseks. Loodusmaja serveris on piisavalt ruumi vajalike dokumentide salvestamiseks.

2021

KOMMUNIKATSIOON JA TÖÖTAJATE KAASAMINE

Eesmärgid

Rohelise kontori ja rohelise kooli tegevused ja põhimõtted on integreeritud organisatsiooni igapäevastesse tegevustesse
(ROHELINE LOODUSMAJA = roheline kontor + roheline kool + roheline maja)

Loodusmaja töötajad edastavad rohelise loodusmaja sõnumeid ja oskavad selgitada, milles seisneb rohelise loodusmaja olemus

Tegevused

Möödikud/tulemus

Tähtaeg

Sisekommunikatsioon

Keskkonnapoliitika ja -kokkulepete üle vaatamine ja vastavalt vajadusele täiendamine SA arengukava protsessi ühe osana

Kokkulepete plakat uuendatud

2021

Regulaarsed Rohelise loodusmaja meeskonna koosolekud

Igal aastal on toimunud vähemalt 12 koosolekut

Igal aastal

Meeskonna koosolekute memode, otsuste Tartu loodusmaja töötajatele edastamine info-koosoleku roheminutites ja/või postiloendis

Infokoosolekute roheminutid on täidetud igal nädalal infoga

pidev

Aasta teema(de) valimine ja sellele tegevustes tähelepanu pööramine koostöös Rohelise kooliga

Aasta teema on valitud ja kõik töötajad teavad seda

igal aastal

Regulaarne tagasiside küsimine töötajatelt ja keskkonnaülevaatus läbiviimine koostöös Rohelise kooliga

Küsitlus on läbi viidud, keskkonnaülevaatus on tehtud

kord
aastas

Uue töötaja/praktikandi sisseelamisel tutvustatakse talle rohelise kontori ja kooli süsteemi ja põhimõtteid

Praktikandid ja uued töötajad on teadlikud loodusmaja keskkonnapoliitikast ja -kokkulepetest

vastavalt
vajadusele

Töötajate koolitamine erinevatel keskkonnateemadel, sh ringmajandus, kliimamuutustega kohanemine, energeetika, jäätmemajandus, transpordi ja toidu keskkonnamõju jm	Avalikel üritustel Tartu loodusmaja töötajad oskavad kaasa rääkida erinevatel keskkonnateemadel ja vajadusel tutvustada RoKo ja rohekooli süsteemi, tegemisi Tartu loodusmaja näitel	pidev
Väliskommunikatsioon		
Jätkub aktiivne loodusmaja tunnuslausete kasutamine: 1. Tartu loodusmaja - teeviit looduse juurde 2. Õpetame hoolima, et oskaksime hoida	Kirjade lõpus, võimalusel plakatitel jm visuaalid; sotsmeedias	pidev
Tartu loodusmaja keskkonnahoidlikkuse sõnumite levitamine - sotsiaalmeedia kasutamiseks kujundatakse sõnumid (meie valikud, soovitusel, näpunäited; ajastada nt keskkonnapäevadele, pühadele vms; üks postituste sari inspireerituna infosiltidest)	Kuus vähemalt üks postitus (FB-s galeriisse)	pidev
Teeme loodusmaja keskkonnapoliitika kodulehel paremini nähtavaks, roheline kontor / loodusmaja keskkonnahoidliku toimimisviisi info atraktiivseks, nähtavaks	leht uuendatud	2021 märts
Artiklid ja intervjuud erinevates väljaannetes Tartu loodusmaja keskkonnahoidlikkuse (roheline kontor, kool) teemal	kord aastas	igal aastal
Aastaruandes loodusmaja keskkonnategevuste tutvustus ja kokkuvõtte visualiseerimine	Lõik aastaruandes; kujundatud RoKo kokkuvõtte	Igal aastal

Rohelise kontori ja kooli info on loodumaja külastajatele nähtavam, sh fuajees nähtavuse suurendamine	Vastavad sertifikaadid on avalikkusele esitletud.	2021
Toome tegevuste/sündmuste puhul välja, mille poolest eristuvad keskkonnahoiu mõttes.	Igal üritusel on nähtaval keskkonnahoidlikud valikud (sildid)	alates 2021
Teavitame loodumaja ruumide rentijaid ja sündmuste korraldajaid keskkonnasõbralike ürituste korraldamise võimalustest	Loodumaja ruumide rentijatele on teada keskkonnasõbralikud alternatiivid dekoratsioonide, toidunõude, serveerimise ja muudeks peoks vajalike vahendite suhtes.	2021
Vaatame üle ja vajadusel täiendame, keskkonnamõju seisukohast tulenevad, kriteeriumid ja juhised meie ruumide rentijatele ning töötame välja süsteemi, kuidas see juhised iga kliendini jõuaks ning loome seireks vajaliku, toimiva tagasisideblanketi	Klientide jaoks on teada, kust leida juhendmaterjalid, mille abil keskkonnamõjusid arvesse võtvaid tegevusi planeerida	2022

TERVISLIK TÖÖKESKKOND

Eesmärgid

(Töö)keskkond on kõikidele majas viibijatele:

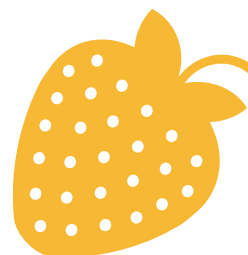
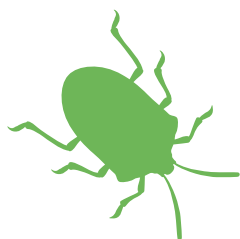
- turvaline (ohutu)
- mugav (ergonoomiline)
- lihtsasti arusaadav nii majas kui pargis liikudes
- tervisesõbralik
- keskkonnasõbralik

TERVISLIK TÖÖKESKKOND

Töötajate instrueerimine tööle asumisel ja tööülesannete muutumisel ja/või uute töövahendite töösse võtmisel	Loodusmaja sisekord töötajate tööohutusalaselt instrueerimiseks on olemas	pidev
Töökeskkonna spetsialist ja volinik on valitud, nad on vajalikul määral koolitatud	Kõik teavad, kes on töökeskkonna volinik ja spetsialist, info on infotahvil	2022
Esmabikoolitused on korraldatud	vähemalt 1/3 õpetajatest omab kehtivat esmaabitunnistust	2022
Riskianalüüs on koostatud ja dokumenteeritud. Uute töövahendite, seadmete ja vahendite saabumisel teavitatakse töötajaid õigetest töövõtetest ja instrueeritakse ohutusnõuetest. Vormistatakse vajalikud dokumendid ja tutvustatakse allkirja vastu töötajatele.	Vastavalt vajadusele uued dokumendid koostatud, töötajad instrueeritud	pidev
Töötajad käivad regulaarselt töötervishoiu arsti juures	On register töötajate töötervishoiu arsti külastustest	pidev
Haiguspäevade arvust tehakse ülevaade iga aasta jaanuaris eelnenud aasta kohta.	Andmed kajastatakse keskkonnaaruandes.	iga aasta jaanuar
Töötajatele tasustatakse haiguspäevad alates 1. haiguspäevast.	Töötajad ei tule haigena tööle. Haiguspäevade arv kollektiivis kokku aasta jooksul väheneb võrreldes eelmise aastaga.	pidev
Töötajatele hüvitatakse osa prilliklaaside hinnast, kui töötervishoiu arst on prillid töötamiseks ette näinud.		

TERVISLIK TÖÖKESKKOND

Kõik töökohad on varustatud ergonoomiliste, ohutute ja hästi hooldatud kontoriseadmetega. Kõik seadmed peavad olema õigesti reguleeritud ja paigutatud (vastavalt parimatele ergonoomilistele tavadele ning konkreetsetele vajadustele).	Töötajad on varustatud mugavate ja ohutute töövahenditega.	Pidev
	Olemas üks reguleeritav töölaud, mis võimaldab töötada püstiasendis. Olemas kaks istumisballi ja jalatoed.	2021
Viime läbi töökeskkonnaga rahulolu küsitluse, selleks üle vaadata olemasolev küsitlus, viia läbi uus.	Töökeskkonnaga rahuloluküsitlused on läbi viidud nii, et need oleksid eelmiste aastatega võrreldavad.	2022
Tegeleme psühholoogiliste ohutegurite vältimisega	Viime läbi koolituse psühholoogiliste ohuteguritega toimetulemiseks töökohal. Enamus töötajad tunnevad, et nende probleemidega tegeletakse ja neid toetatakse. Tulemus töörahuloluküsitlusest.	2021

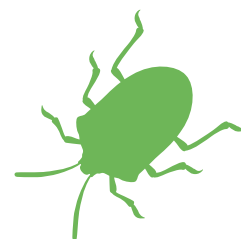
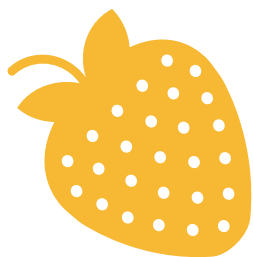


JÄTKUSUUTLIK LIKUVUSKORRALDUS

Eesmärgid

Hinnata transpordi ja liikuvuskorralduse jätkusuutlikkust ning töötajate keskkonnateadlikkust ja -vastutust

Tegevused	Möödikud/tulemus	Tähtaeg
Kaardistame loodusmaja töötajate liikuvuse tööle-koju	Küsitlus läbi viidud ja olemas andmed töötajate liikuvuse kohta	2021
Kaardistame kaugtöö tegemise aktiivsuse	Küsitlus läbi viidud ja olemas andmed kaugtööpäevade ja kokkuhoitud km kohta	2022
Vaatame üle ja vajadusel uuendame süsteemi tööreiside ja tööalaste liikumiste kohta info (km) kogumiseks	Töötab väga hea ja lihtne süsteem töösõitudel läbitud kilomeetrite ja kasutatud transpordivahendi kohta	2021
Kaardistame loodusmaja töötajate soovi ja valmisoleku ühisteks liikuvustegevusteks	Küsitlus läbi viidud ja teave olemas.	2021
Viime läbi koolituse transpordi keskkonnamõju ja liikuvuse teemadel	Koolitus toimunud, vähemalt 60% töötajatest osalenud.	2022



ELURIKKUS

Eesmärgid

Teadvustada, tutvustada ja hoida elurikkust looduses ja ümbritseval pargialal

Tegevused

Möödikud/tulemus

Tähtaeg

Igal õppeaastal käsitletakse loodusemaja huvikooli õppetöös teemat "Elurikkus ja kooliõu"

Toimuvad traditsioonilised liigirikkuse viktoriinid ja konkursid, kuhu on kaasatud huvikooli õpilased, vilistlased ja lapsevanemad, avalikkus

Igal aastal

Kaardistame loodusemaja pargi nähtava elurikkuse ning täiendame liiginimestikku

Elurikkuse nimistu on nähtav loodusemaja kodulehel, e-elurikkuse andmebaasis, Rohelise kooli ja UNESCO koolide blogis

2021
august,
pidev

Teavitame loodusemaja töötajaid pargi elurikkusest ja tutvustame Eesti elurikkust laiemalt

Läbi on viidud vähemalt 4 elurikkust tutvustavat koolitust, osalenud vähemalt 60% töötajatest

2022

Tutvustame pargiala elurikkust avalikkusele

Pargialal on üleval elurikkuse infotahvliid/sildid. Olemas on elurikkuse meediakanal, toimunud on kampaaniapäev, -nädal või -sündmus 4 korda aastas.

2023

Koondame ja koostame elurikkust käsitlevad õppematerjalid

Olemas on õppematerjalide kogu

2023

Koostame pargiala hooldamiseks elurikkust säilitavate töövõtete ja põhimõtete juhendi ja kasutame töövõtteid ja -vahendeid, mis hoiavad pargi elurikkust.

Juhend olemas. Pargivaht ja aednik on vastavalt instrueeritud ja kasutavad elurikkust säilitavaid töövõtteid.

2022

ÖKOLOOGILINE JALAJÄLG

Eesmärgid

Loodusmaja ökoloogiline jalajälg ehk meie tegevuse keskkonnamõju ei ületa Maa ökosüsteemide taastootlikkuse võimet.

Loodusmaja liigub oma tegevuses kliimaneutraalsuse poole.

Loodusmajal on sertifikaat, mis kinnitab meie keskkonna suhtes vastutustundlikku tegutsemist

Tegevused

Möödikud/tulemus

Tähtaeg

Vaatame üle jalajälje mõõtmiseks kasutatava tööriista ja andmete kogumise süsteemi, vajadusel uuendame.

Jalajälje mõõtmise tööriist ja andmete kogumise süsteem on ajakohased

1 kord aastas detsembris

Möödame igal aastal loodusmaja ökoloogilist jalajälge ja hoiame selle võimalikult väikese

Meie ökoloogiline jalajälg taandatuna töötaja kohta ei ületa 1 globaalhektarit (2 ha inimese kohta on Maa taluvuse piir 2011)

iga aasta jaanuaris

Jälgime oma keskkonnamõju komponente ja suuname jõupingutused suurema mõjuga komponentide vähendamisele

Igal aastal on mõni komponent vähenenud

igal aastal

Esitleme oma jalajälge ja liikumist eesmärgi poole kodulehel

Info loodusmaja ökoloogilise jalajälje kohta on kodulehel esitletud

2021

Asume mõõtma oma CO₂ jalajälge, et liikuda kliimaneutraalsuse poole. Kaardistame mõõtmiseks vajalikud andmed ehk meie tegevuse süsinikujälje komponendid

CO₂ jalajälje mõõtmise süsteem on olemas. Teada on andmed, mida on vaja mõõta ja koguda.

2021 detsember

ÖKOLOOGILINE JALAJÄLG

Vaatame üle CO ₂ jalajälje mõõtmiseks vajalike andmete kogumise süsteemi ja vajadusel täiustame	Andmete kogumise süsteem on asjakohane ja töötab	1 kord aastas detsembris
Esitleme oma CO ₂ jalajälge ja kliimaneutraalsuse poole liikumist kodulehel	Info loodusmaja kliimaeesmärkide ja nende poole liikumise kohta on kodulehel esitletud	alates 2022
Teeme kokkuvõtteid oma keskkonnamõjust	Loodusmaja keskkonnanaruanne on koostatud ja kodulehel avalikustatud	igal aastal 1. kvartalis
Uuendame roheline kontori ja roheline kooli sertifikaate	Sertifikaadid kehtivad	vastavalt vajadusele

