

## PAR BIOLOĢISKO DAUDZVEIDĪBU

Svarīgākais ilgtermiņa ilgtspējīgas uzņēmējdarbības attīstībā ir ekosistēmu saglabāšana nākamajām paaudzēm.

Meži, pļavas un citas dabiskās dzīvotnes ir neatņemama dzīves sastāvdaļa, jo tās uztur bioloģisko daudzveidību un sniedz svarīgus ekosistēmas pakalpojumus. Šīs ainavas ir nozīmīgas globālajos ūdens un oglekļa aprites ciklos, tās piesaista sauszemes oglekli, ražo skābekli, uzlabo augsni un palīdz uzturēt un regulēt ūdens plūsmu, daudzumu un kvalitāti. Mežu izzušana, augsnes degradācija un zemes pārveidošana ietekmē ne tikai kopienas, bet arī ekosistēmu pakalpojumus, no kuriem esam atkarīgi.

Apņēšanās veicināt bioloģisko daudzveidību, samazinot emisijas un ūdens patēriņu, saglabājot un atjaunojot ūdens trūkuma riska teritorijas, kā arī ilgtspējīgi iegūstot lauksaimnieciskas izcelsmes sastāvdaļas, ir daļa no mūsu mērķiem 2025. gadam. Mūsu mērķis ir atstāt dabu labākā stāvoklī, nekā tā bija, kad šeit ieradāmies, un, to darot, stiprināt mūsu galveno izejvielu ieguves un darbības jomu pielāgošanos un noturību.

### 1. Bioloģiskā daudzveidība, mežu un citu ekosistēmu saglabāšana

**Mūsu mērķis ir sasniegt neto pozitīvu ietekmi uz bioloģisko daudzveidību mūsu darbības un piegādes ķēdes kritiskajās jomās līdz 2040. gadam un novērst mežu izciršanu mūsu piegādes ķēdē līdz 2030. gadam.**

Mēs esam apņēmušies sekmēt ilgtspējīgu mežu apsaimniekošanu un palīdzēt aizsargāt mežus no izciršanas un nelikumīgas mežizstrādes. Jaunas pudeļu ražotnes netiek izvietotas Pasaules mantojuma vietās vai to tuvumā, vietās, ko aizsargā *Union for Conservation of Nature (IUCN)*, *UNESCO*, *Man and the Biosphere (MAB)*, rezervātos vai teritorijās, kurās atrodama globāli vai valstiski nozīmīga bioloģiskā daudzveidība.

Ja ražotne vai iekārta jau atrodas teritorijās, kurās bioloģiskā daudzveidība ir kritiski apdraudēta, vai to tiešā tuvumā, mēs esam apņēmušies izmantot ietekmes mazināšanas hierarhiju: izvairīties, samazināt, atjaunot, kompensēt.

Mēs esam veikuši mūsu saimnieciskās darbības (ražotņu) analīzi, kas ir daļa no mūsu *Source Vulnerability Assessment (SVA)*, un *Alliance for Water Stewardship (AWS)* sertifikāciju, un mēs atklāti ziņojam par to objektu skaitu, kas atrodas blakus teritorijām vai teritorijās, kurās bioloģiskā daudzveidība ir kritiski svarīga. Visām šīm ražotnēm ir detalizēti plāni bioloģiskās daudzveidības aizsardzībai. Turklāt, pierādījumi un dokumenti ir publiski pieejami, jo tie ir neatņemama AWS dokumentācijas daļa, kas augšuplādēta oficiālajā [AWS tīmekļa vietnē](#).

2022. gadā mēs pievienojāmies *Science Based Targets Network (SBTN)* korporatīvās iesaistes programmai. Mēs strādāsim, lai ieviestu *SBTN* vadlīnijas, kas nodrošina sistēmu un rīkus uzņēmumiem, lai saprastu, kur un kā koncentrēt centienus vienlaicīgam dabas un uzņēmējdarbības uzplaukumam. Mēs sāksim ar bioloģiskās daudzveidības apzināšanu un ietekmes uz to novērtējumu attiecībā uz mūsu galvenajām precēm un piegādātājiem, lai noskaidrotu, kur ir lielākā ietekme, un tad tiks izstrādāti konkrēti projekti. 2017. gadā mēs veicām augsta līmeņa ietekmes novērtējumu (*Natural Capital Impact Study*), izmantojot 12 ārējās vides ietekmes faktorus, tomēr mums ir nepieciešama daudz detalizētāka izpratne par ietekmi mūsu piegādes ķēdē.

Mēs iesaistīsim mūsu partnerus, piemēram, nevalstiskās organizācijas, klientus, kopienas, akadēmiķus, nozares pārstāvjus, ārējos konsultantus, "The Coca-Cola Company" un mūsu piegādātājus, lai noteiktu prioritātes, mērķu izpildes datumus un ieviešanas plānus, laika gaitā par to informējot.

### **Uzraudzība un izsekojamība:**

Mēs esam sākuši apzināt visas savas darbības un galvenās preces/piegādātājus. Ilgtspējas novērtēšanā mēs izmantojam uz risku balstītu pieeju ar mūsu partneru ("EcoVadis") atbalstu. Materiālu piegādes ķēžu pārredzamība un izsekojamība tiek panākta ar sertifikāciju/verifikāciju sistēmām, vai arī pārlicinoties, ka piegādātāji nodrošina piegādes izsekojamību, kas atbilst mūsu prasībām (skatīt punktu "Pienācīga rūpība, pārvaldība un atskaites" zemāk un 9. nodaļu "*Supplier Engagement, Verification and Assurance*" dokumentā [The Coca-Cola Company Principles for Sustainable Agriculture](#)).

## **2. Emisiju samazināšana**

Mēs pārorientējam savu uzņēmējdarbību mazoglekļa nākotnei. [Mēs esam apņēmušies līdz 2025. gadam:](#)

- Samazināt tiešo oglekļa emisiju daudzumu par 30 %, salīdzinot ar 2017. gadu;
- Nodrošināt, ka 50 % mūsu dzesētāju klientu apkalpošanas vietās ir energoefektīvi;
- Iegūt 50 % no visas mūsu rūpnīcās izmantotās enerģijas un 100 % elektroenerģijas ES un Šveicē no atjaunojamiem un tīriem avotiem.

Esam uzstādījuši zinātniski pamatotu mērķi samazināt mūsu tiešo darbību rezultātā radušās absolūtās emisijas par 55 % (1. un 2. darbības joma) un netiešās emisijas par 21 % (3. darbības joma).

2021. gada oktobrī mēs paziņojām par [NetZero by 40](#) apņemšanos – sasniegt neto nulles emisiju līmeni visā mūsu vērtības veidošanās ķēdē (1., 2. un 3. darbības joma) līdz 2040. gadam.

Mēs investējam iniciatīvās, kas piedāvā tehnoloģijas, infrastruktūru un darbības, kas nepieciešamas, lai īstenotu pāreju uz neto nulles emisijām un bioloģiskās daudzveidības un dabas kapitāla atjaunošanu. Tāpat mēs atbalstām pārredzamu un efektīvu oglekļa emisiju kompensāciju tirgu izveidi, kas ļaus vēl sekmīgāk atjaunot bioloģisko daudzveidību, samazinot emisijas un piesaistot oglekli.

## **3. Ūdens patēriņa samazināšana un pārvaldība**

Lai aizsargātu un atjaunotu bioloģisko daudzveidību veicinošus sateces baseinus, mēs samazinām savu ūdens patēriņu un palīdzam nodrošināt ūdens pieejamību prioritārajās teritorijās, īstenojot ūdens atjaunošanas pasākumus, mitrāju atjaunošanu, *WASH* projektus un citas iniciatīvas.

[Mēs esam apņēmušies līdz 2025. gadam:](#)

- Patērēt par 20 % mazāk ūdens<sup>3</sup> ražotnēs, kuras atrodas ūdens prioritārajās teritorijās;
- Palīdzēt nodrošināt ūdens pieejamību visās mūsu komūnās ūdens prioritārajās teritorijās.

Turklāt mēs sertificēsim visas savas pudeļu pildīšanas rūpnīcas, izmantojot starptautiskos ūdens pārvaldības standartus, t. i., *Alliance for Water Stewardship* vai *European Water Stewardship*. Abos sertifikātos ir noteikts, ka mums ir jānovērtē un jāziņo par ietekmi uz bioloģisko daudzveidību, ūdens ekosistēmām un īpaši aizsargājamām teritorijām (*HCVA*) attiecīgajos ūdensobjektos. Vietējā objekta līmenī ik pēc pieciem gadiem mēs veicam avota apdraudētības novērtējumu (*SVA*), sadarbojoties ar pieredzējušām organizācijām. Šis detalizētais

risku novērtējums tiek izmantots mūsu objektu ūdens pārvaldības plānos, kuri nodrošina uz kontekstu balstītu mērķtiecīgu pārvaldību, noturību pret klimata pārmaiņām, datu apmaiņu un ziņošanu.

Turklāt mēs esam apņēmušies, ka katra no mūsu pudeļu pildīšanas rūpnīcām sasniegs vides pārvaldības sistēmas ISO 14001 standartu, kas ietver vispārējās atbilstības vides aizsardzības prasībām novērtēšanu.

Mēs arī nodrošinām un atklāti informējam par to, ka 100 % notekūdeņu no mūsu pudeļu pildīšanas rūpnīcām pirms to atgriešanas ūdenstilpēs un dabā tiek attīrīti līdz tādām līmenim, kas saglabā ūdenī mītošos organismus. Kopš 2011. gada šī apņemšanās tiek 100 % īstenota visās mūsu pudeļu pildīšanas rūpnīcās.

#### **4. Ilgtspējīga apgāde**

Mēs esam apņēmušies iegūt 100 % mūsu galveno sastāvdaļu saskaņā ar *Principles for Sustainable Agriculture*, kā norādījis "The Coca-Cola Company". Šie principi aizsargā un atbalsta bioloģisko daudzveidību un ekosistēmas, aizstāv cilvēktiesības un darba tiesības, nodrošina dzīvnieku veselību un labturību, un palīdz veidot labklājīgas kopienas. Tie attiecas uz primāro ražošanu, t.i., saimniecībām, un veido pamatu mūsu pastāvīgai sadarbībai ar 1. līmeņa piegādātājiem[2], lai nodrošinātu ilgtspējīgu ilgtermiņa piegādi ar mazāku ietekmi uz vidi.

Tas īpaši attiecas uz šādām sadaļām: *Conservation of Forests, Conservation of Natural Habitats, Biodiversity and Ecosystems, Soil Management and Agrochemical Management*.

#### **5. Ilgtspējīgs iepakojums**

Mūsu pieeja, īstenojot „*World Without Waste*”, mūsu un "The Coca-Cola Company" kopīgo pieeju ilgtspējīgai iepakojuma ražošanai, radīs pozitīvu ietekmi uz ekosistēmām, nodrošinot, ka mūsu iepakojums nekļūš par atkritumiem, neietekmēs okeānus, ūdensceļus un jūras dzīvniekus un nekaitēs bioloģiskajai daudzveidībai, piesārņojot gaisu atkritumu sadedzināšanas rezultātā. [Mēs esam apņēmušies](#):

- Padarīt 100 % vai visu mūsu primāro iepakojumu pārstrādājamu (šobrīd tie ir 99,6 %);
- ES izmantot 50 % pārstrādāta PET un/vai PET, kas iegūts no atjaunojamiem materiāliem, visā mūsu sortimentā, bet ārpus ES – 35 %;
- Līdz 2025. gadam palīdzēt savākt 75 %, bet līdz 2030. gadam – 100 % mūsu primārā iepakojuma ekvivalenta;
- Sadarboties ar vietējām pašvaldībām, vides NVO un inovāciju partneriem, lai līdz 2025. gadam izveidotu 20 "nulles atkritumu" partnerības pilsētās un piekrastē.

Turklāt daudzas no mūsu brīvprātīgā darba iniciatīvām parasti (un ar aizvien pieaugošu intensitāti) ir vērstas uz pludmaļu, ezeru un ūdensceļu sakopšanu, kas veicina bioloģisko daudzveidību.

Mūsu mērķis ir iegūt visus papīra primāros iepakojuma materiālus no ilgtspējīgiem mežu resursiem. Visi mūsu izmantotie papīra ķieģeļi ir FSC\* sertificēti.

(\*) *Forest Stewardship Council*

#### **6. Pienācīga rūpība, pārvaldība un atskaites**

Mēs regulāri novērtējam un ziņojam par sasniegto progresu attiecībā uz mūsu "Misija 2025" mērķiem un visām citām apņemšanām, tostarp tām, kas saistītas ar bioloģisko daudzveidību un atmežošanu. Gada darbības rezultāti tiek atklāti mūsu gada pārskatā un GRI satura indeksā, tos pārbauda neatkarīgs revidents un publicē mūsu tīmekļa vietnē.

Lai nodrošinātu pilnīgu atbilstību, lauksaimniecības produktu piegādātāji tiek novērtēti un sertificēti saskaņā ar atzītiem trešo pušu standartiem, t. i.

<b>Standarta nosaukums</b>	<b>Galvenās izejvielas</b>	<b>Mērogs</b>
<i>SAI Farm Sustainability Assessment (FSA) minimum</i>	Universālie kultūraugi (cukurniedru cukurs,	Starptautisks
<i>Bronze</i>	biešu cukurs, augļi, soja)	
<i>Bonsucro Standard</i>	Cukurniedru cukurs	Starptautisks
<i>Fairtrade International</i>	Kafija, tēja, augļi	Starptautisks
<i>Field to Market</i>	HFCS (kukurūza)	ASV/Kanāda
<i>Forest Stewardship Council (FSC)</i>	Celuloze, papīrs	Starptautisks
<i>GlobalGAP and FSA (ieteicams)</i>	Augļi, dārzeņi	Starptautisks
<i>GlobalGAP and grasp</i>	Augļi, dārzeņi	Selektīvs
<i>International Sustainability &amp; Carbon Certification (ISCC+)</i>	Cukurniedru cukurs, HFCS (kukurūza)	Starptautisks
<i>Programme for Forest Certification (PEFC)</i>	Celuloze, papīrs	Starptautisks
<i>Proterra Standard</i>	Universālie kultūraugi (cukurniedru cukurs, soja)	Starptautisks
<i>Rainforest Alliance (Farm Assurance Standard)</i>	Kafija, tēja, augļi	Starptautisks

---

<i>Renewable Energies Directive Certification (RedCert)</i>	Biešu cukurs, HFCS (kukurūza)	ES
<i>Roundtable on Responsible Soy (RTRS)</i>	Soja	Starptautisks
<i>VIVE Claim</i>	Cukurniedru cukurs, biešu cukurs	Starptautisks

---

Pirms jebkuras apvienošanās, iegādes, ieguldījuma vai atsavināšanas mēs veicam visaptverošu uzticamības pārbaudi, t. i., novērtējam ietekmi uz bioloģisko daudzveidību, ko veic neatkarīgs uzņēmums, lai īstenotu mūsu pašu izstrādātās politikas un standartus un veiktu nepieciešamos korektīvos pasākumus.

Šteinhauzena, 2022. gada jūnijs

"Coca-Cola HBC AG"  
*Marcel Martin*  
Korporatīvo lietu un ilgtspējas vadītājs

"Coca-Cola HBC Poland & Baltics"  
*Ruza Tomic Fontana*  
Ģenerāldirektore

*Ivo Bjelis*  
Piegādes ķēdes vadītājs