



## CO<sub>2</sub> voortgangsverslag en energie actieplan

Recreatiecentra Nederland B.V.

1 januari 2020 t/m 31 december 2020

# Inhoudsopgave

1. Inleiding	3
2. Basisgegevens	4
2.1. Beschrijving van de organisatie	4
2.2. Verantwoordelijken	4
2.3. Referentiejaar	4
2.4. Rapportageperiode	4
2.5. Verificatie	4
3. Afbakening	5
3.1. Organisatiegrenzen	5
3.2. Wijziging organisatie	5
4. Berekeningsmethodiek	6
4.1. Actuele berekeningsmethodiek en conversiefactoren	6
4.2. Wijzigingen berekeningsmethodiek	6
4.3. Uitsluitingen	6
4.4. Opname van CO2	6
4.5. Biomassa	6
4.6. Onzekerheden	6
5. CO2 emissies	7
5.1. CO2 voetafdruk basisjaar scope 1 & 2	7
5.2. CO2 voetafdruk rapportage periode	7
5.3. Trend over de jaren per categorie	8
5.4. Doelstellingen	8
5.5. Medewerker bijdrage	8
6. Initiatieven	9

# 1. Inleiding

RCN Nederland wil haar gasten niet alleen laten genieten van een mooie omgeving maar ook van een duurzame omgeving. Daarom heeft zij zich als organisatie gecertificeerd voor de CO<sub>2</sub> Prestatieladder, zodat op een transparante wijze zichtbaar wordt welke stappen er zijn gezet.

Dit rapport beschrijft de situatie vanaf 2018 t/m 2020. De rapportage wordt halfjaarlijks bijgesteld.

Het opstellen van de periodieke rapportage is onderdeel van de stuurcyclus binnen het energiemanagementsysteem dat in het kader van de CO<sub>2</sub>-prestatieladder is ingevoerd. Deze stuurcyclus staat beschreven in het kwaliteitsmanagementplan.

Deze periodieke rapportage is opgesteld door de energiemanager en het hoofd KAM en beschrijft alle zaken zoals beschreven in §9.3.1 punt a t/m t uit de NEN-EN-ISO 14064-1:2018. De volgende aspecten uit de ISO 14064-1 zijn tenminste beschreven in dit rapport:

Beschrijving van de organisatie (a), Verantwoordelijken (b), Rapportageperiode (c), Organisatorische grenzen (d), Actuele berekeningsmethodiek en conversiefactoren (f, m, n, o, r, t), Opname van CO<sub>2</sub> (g, h), Biomassa (f, g), Directe en indirecte emissies (i, j), Referentiejaar (k, l), Wijzigingen berekeningsmethodiek (k,), Uitsluitingen (h), Herberekening basisjaar en historische gegevens (j,k), Onzekerheden (p) en Verificatie (s).

## 2. Basisgegevens

### 2.1. Beschrijving van de organisatie

Voor een uitgebreide uiteenzetting over het bedrijf RCN Nederland wordt verwezen naar [de website](#).

### 2.2. Verantwoordelijken

Naam	Personen
<b>Recreatiecentra Nederland B.V.</b>	<i>Eindverantwoordelijke:</i> <b>Bert Boone</b> <i>Verantwoordelijke stuurcyclus (KAM):</i> <b>Ton Spaans</b> <i>Contactpersoon emissie-inventaris:</i> <b>Ton Spaans</b>

### 2.3. Referentiejaar

Naam	Standaard referentiejaar
<b>Recreatiecentra Nederland B.V.</b>	2018

### 2.4. Rapportageperiode

1 januari 2020 t/m 31 december 2020

### 2.5. Verificatie

De verificatie de CO<sub>2</sub> voetafdruk heeft plaatsgevonden tijdens de audit.

## 3. Afbakening

### 3.1. Organisatiegrenzen

Naam	Beschrijving	Consolidatie percentage
<b>Recreatiecentra Nederland B.V.</b>		
Groep		
<b>RCN de Flaasbloem</b>		100%
Locatie		
<b>RCN de Jagerstee</b>		100%
Locatie		
<b>RCN de Noordster</b>		100%
Locatie		
<b>RCN de Potten</b>		100%
Locatie		
<b>RCN de Roggeberg</b>		100%
Locatie		
<b>RCN de Schotsman</b>		100%
Locatie		
<b>RCN het Grote Bos</b>		100%
Locatie		
<b>RCN Toppershoedje</b>		100%
Locatie		
<b>RCN Zeewolde</b>		100%
Locatie		
<b>Recreatiecentra Frankrijk</b>		
Groep		
<b>RCN Belledonne</b>		100%
Locatie		
<b>RCN Domaine de la Noguère</b>		100%
Locatie		
<b>RCN la Bastide en Ardèche</b>		100%
Locatie		
<b>RCN la Ferme du Latois</b>		100%
Locatie		
<b>RCN le Moulin de la Pique</b>		100%
Locatie		
<b>RCN les Collines de Castellane</b>		100%
Locatie		
<b>RCN Port l'Epine</b>		100%
Locatie		
<b>RCN Val de Cantobre</b>		100%
Locatie		

### 3.2. Wijziging organisatie

Er zijn geen wijzigingen sinds de vorige verslaglegging.

Geen opmerkingen gevonden

## 4. Berekeningsmethodiek

### 4.1. Actuele berekeningsmethodiek en conversiefactoren

Deze periodieke rapportage is tot stand gekomen op basis van het reglement van de CO<sub>2</sub>-prestatieladder conform handboek 3.1 zoals gepubliceerd in juli 2020 door SKAO.

De emissiefactoren zijn vastgesteld op basis van de website CO2emissiefactoren.nl, waarbij de wijzigingslijst van SKAO als leidend wordt beschouwd.

### 4.2. Wijzigingen berekeningsmethodiek

Voor Frankrijk zijn de emissiefactoren gekozen van de Mix factor en niet meer de waarden van Nederland. Deze ligt in Frankrijk veel lager vanwege de atoomstroom en doet daarmee meer recht aan de werkelijke CO<sub>2</sub> uitstoot.

Geen opmerkingen gevonden

### 4.3. Uitsluitingen

Eventuele lekkage van koelgassen van airco's zijn niet meegenomen. Deze zijn beperkt aanwezig.

### 4.4. Opname van CO<sub>2</sub>

Er vindt geen opname plaats van CO<sub>2</sub> anders dan door de groenvoorzieningen op het park.

Wel is er veel aandacht voor de ecologie door niet alle bermen te maaien en veldbloemen te laten groeien of bijvoorbeeld door het plaatsen van bijenkastjes.

### 4.5. Biomassa

*Indien gebruik gemaakt wordt van biomassa vanuit het oogpunt van kortcyclische CO<sub>2</sub> uitstoot kan dat hier worden vermeld. Denk daarbij aan gebruik van houtafval uit de houtverwerkende industrie, snoeiafval, vergisting van mest of andere organische materialen.*

*Biomassa uit voedselgewassen of niet goed traceerbare biomassastromen uit het buitenland hebben veelal een negatieve impact op de CO<sub>2</sub> uitstoot dan wel ecologie.*

### 4.6. Onzekerheden

Enige meetonzekerheid is er omtrent de liters benzine die getankt zijn voor klein mechanisch gereedschap. Dit is van beperkte invloed op de totale CO<sub>2</sub> voetafdruk. Daarbij worden deze nu grotendeels geëlektrificeerd.

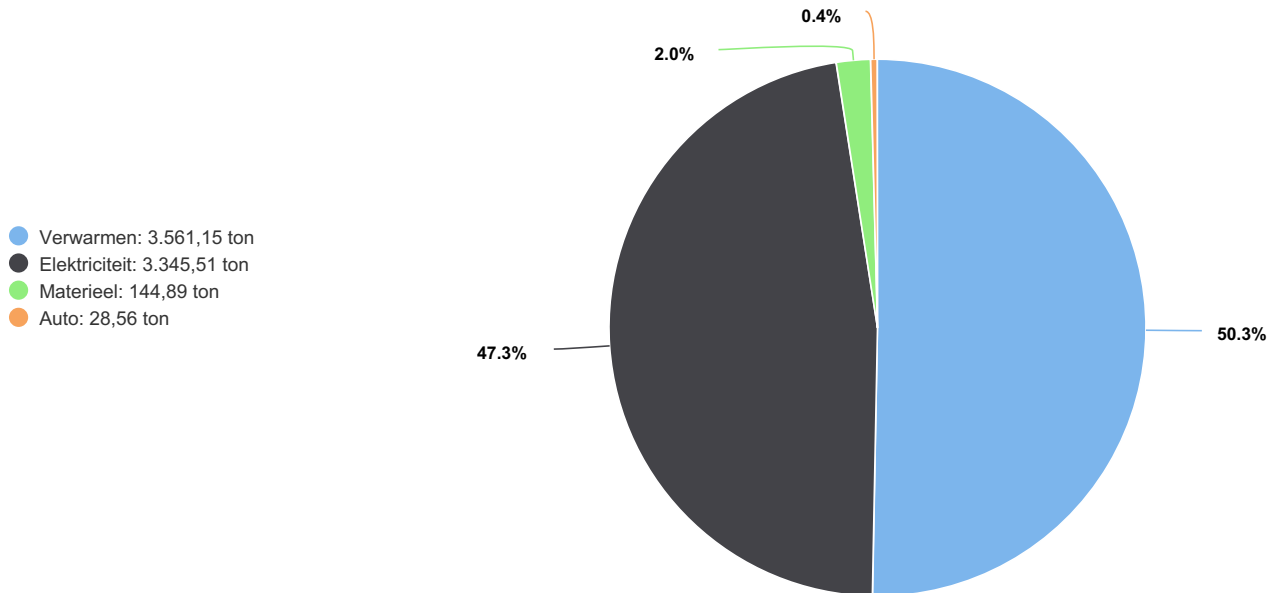
Geen opmerkingen gevonden

## 5. CO<sub>2</sub> emissies

### 5.1. CO<sub>2</sub> voetafdruk basisjaar scope 1 & 2

CO<sub>2</sub>e uitstoot (7.080 ton)

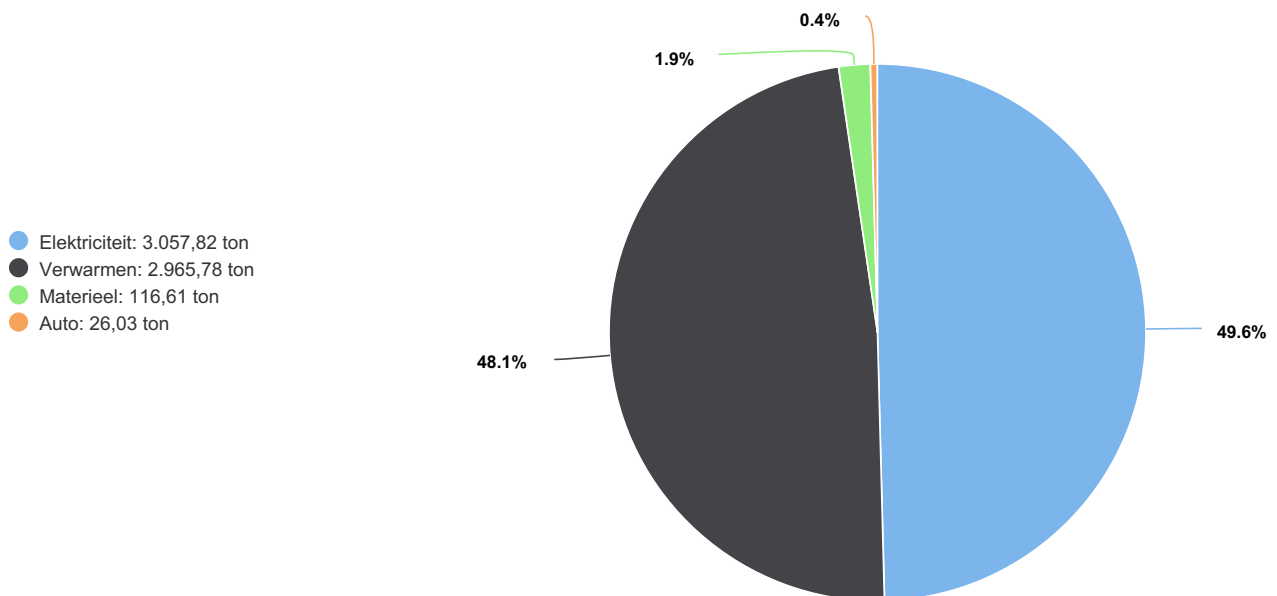
2018



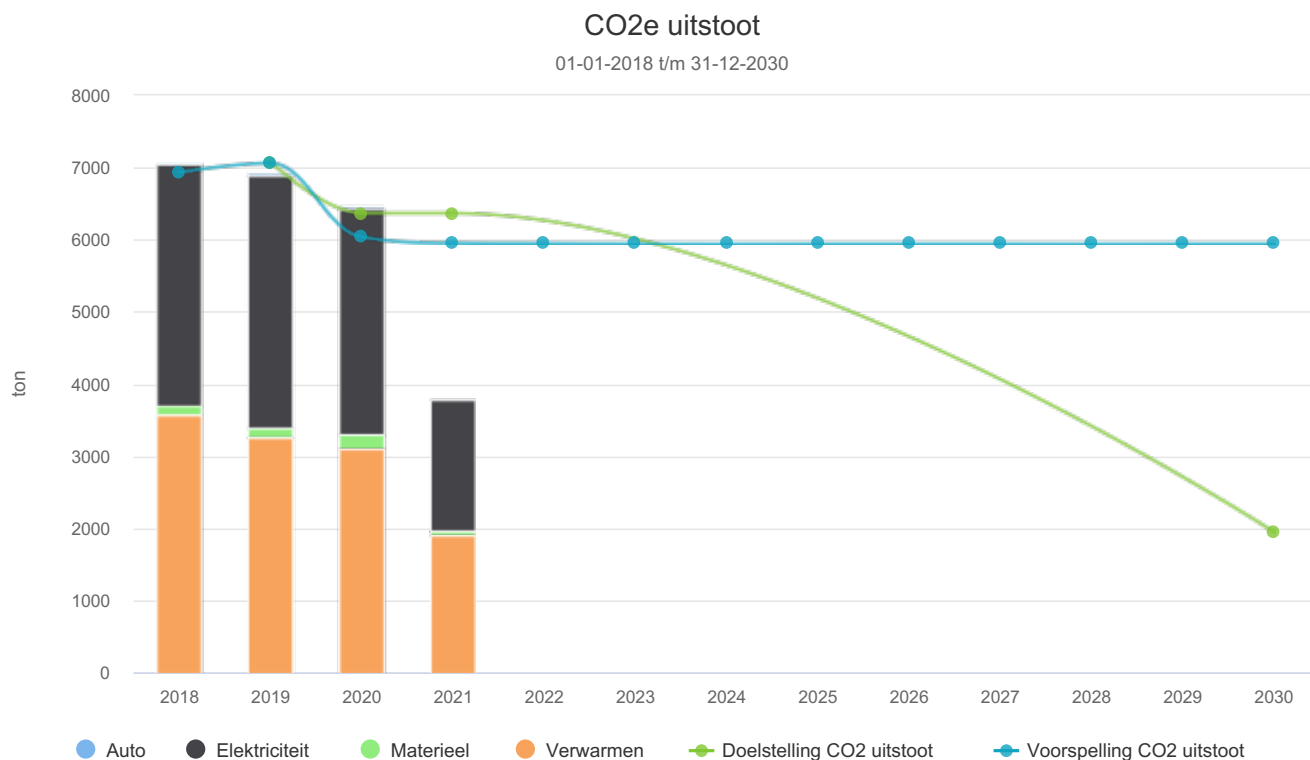
### 5.2. CO<sub>2</sub> voetafdruk rapportage periode

CO<sub>2</sub> uitstoot (6.166 ton)

2020



### 5.3. Trend over de jaren per categorie



### 5.4. Doelstellingen

Doelstelling CO2 uitstoot Groep Recreatiecentra Nederland B.V.

Voor jaar	Referentiejaar	Elektriciteit	Leasewagens	Openbaar vervoer	Papier	Verwarmen	Vliegreizen	Woon-werkverkeer
2019	2018	0%				0%		
2020	2018	0%				-20%		
2021	2018	0%				-20%		
2030	2018	-100%	-40%	-50%	-50%	-50%	-50%	-50%
2050	2018	-100%	-100%	-100%	-100%	-100%	-100%	-100%

### 5.5. Medewerker bijdrage

Geen opmerkingen gevonden



## 6. Initiatieven

### Recreatiecentra Nederland B.V. Greenkey

Greenkey is een programma gericht op duurzaamheid in de hospitality sector.

Methodieken	Startdatum	Einddatum
Climate Neutral Group	01-01-2018	