

Die Stiftung Klimaschutz und CO<sub>2</sub>-Kompensation KliK, die branchenweite Kompensationsgemeinschaft für fossile Treibstoffe, investiert bis 2020 bis zu einer Milliarde Franken in Schweizer Klimaschutzprojekte.

**klik**

# Zweck der Stiftung KliK

Die Stiftung KliK erfüllt im Auftrag der Mineralölgesellschaften deren gesetzliche Pflicht, einen Teil der bei der Nutzung fossiler Treibstoffe (Benzin, Dieselöl u.a.) entstehenden CO<sub>2</sub>-Emissionen in der Schweiz zu kompensieren. Dazu fördert die von der Erdöl-Vereinigung per 1. Januar 2013 als Kompensationsgemeinschaft für die Branche gegründete Stiftung Projekte und Programme in der Schweiz, die den Ausstoss von Treibhausgasen reduzieren, und trägt so aktiv zu einem nachhaltigen Klimaschutz bei.

# Gesetzliche CO<sub>2</sub>-Kompensationspflicht

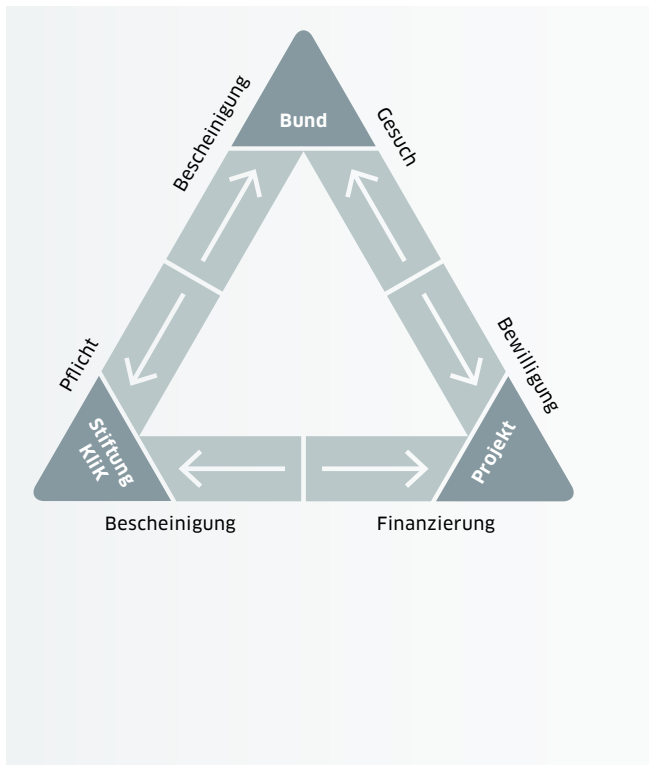
Das seit 2013 gültige CO<sub>2</sub>-Gesetz verlangt, dass die Schweiz im Jahr 2020 mindestens 20 Prozent oder 10,5 Mio. Tonnen weniger Treibhausgase emittiert als 1990. Eines der gesetzlichen Instrumente, um dieses Ziel zu erreichen, ist die CO<sub>2</sub>-Kompensationspflicht: Bis zu 10% der bei der Nutzung fossiler Treibstoffe entstehenden CO<sub>2</sub>-Emissionen müssen durch Klimaschutzmassnahmen im Inland kompensiert werden. Insgesamt müssen rund 6,5 Mio. Tonnen CO<sub>2</sub> eingespart werden, davon allein 1,5 Mio. Tonnen im Jahr 2020.

# So erfüllt KliK die Kompensationspflicht

Die Stiftung KliK finanziert vom Bundesamt für Umwelt (BAFU) genehmigte Klimaschutzmassnahmen, indem sie die dabei erzielten Emissionsreduktionen in Form von Bescheinigungen erwirbt. Durch Abgabe der Bescheinigungen an den Bund erfüllt sie ihre Kompensationspflicht.

Die Teilnehmer der Kompensationsgemeinschaft zahlen der Stiftung KliK ein Entgelt zur Deckung der entstehenden Kompensationskosten. Die Stiftung KliK rechnet mit Kosten von bis zu 1 Milliarde Franken bis 2020. Die durchschnittlichen Kompensationskosten pro Liter Treibstoff werden 1 bis 2 Rappen pro Liter betragen.

# Der Kompensationsmechanismus auf einen Blick



# Aktivitäten der Stiftung KliK

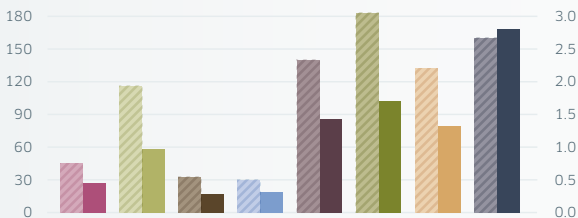
Die Stiftung fördert Klimaschutzmassnahmen in den vier Plattformen Verkehr, Unternehmen, Gebäude und Landwirtschaft. Diese unterteilen sich in neue Projekte und bestehende Klimarappen-Projekte sowie in Programme, in denen eine Vielzahl gleichartiger Vorhaben zusammengefasst werden können. Daneben finanziert die Stiftung Mehrleistungen von Unternehmen, die dadurch ihr mit dem Bund vereinbartes Emissionsziel unterschreiten. Schliesslich erwirbt sie von der Industrie nicht verwendete Emissionsrechte aus der Periode 2008 bis 2012.



















# Geplanter Mitteleinsatz und Reduktionswirkung

Geplanter Mitteleinsatz  
(Mio. Fr.)

Geplante Wirkung  
(Mio. t)



45		Programme Verkehr		0.45
116		Programme Unternehmen		0.97
33		Programme Gebäude		0.29
30		Programme Landwirtschaft		0.31
140		Projekte neu		1.43
183		Projekte Klimarappen		1.70
132		Mehrleistungen		1.32
160		Emissionsrechte		2.81
<b>839</b>		<b>Total</b>		<b>9.28</b>

# Breite Palette an Programmen und Projekten

## Plattform Verkehr

**Biotreibstoffe**  
Biofuels Schweiz

**Elektro- und Hybridbusse**  
myclimate

**Umlagerung Strasse auf Bahn**  
EnAW

**Elektrische schwere  
Nutzfahrzeuge**  
EnAW

**Reifenpumpen**  
AGVS

**Biodiesel**  
Green Biofuels

## Plattform Unternehmen

**Mehrleistungen Unternehmen**  
Kliik

**Senkenleistung Schweizer Holz**  
Senke Schweizer Holz

**Klimafreundliche Kälte**  
Kliik

**Methanreduktion in ARAs**  
South Pole Suisse

**Zerstörung und Vermeidung  
von Deponiegas**  
Kliik

**Deponiegas**  
First Climate, Dplus, ÖZL

**Lachgasreduktion bei  
Klärschlammverbrennung**  
First Climate, ARA Emmen

**SF<sub>6</sub> Reduktion Magnesium-  
druckguss**  
First Climate, DGS Druckguss

▲ Projekte



**Plattform  
Gebäude**

**Gebäudeautomation**  
Kliik

**Intelligente Heizungssteuerung**  
tado°  
South Pole Suisse

**Elektronische Heizkörper-  
thermostate Danfoss**  
South Pole Suisse

**Intelligente Heizungsregler NiQ**  
Neurobat

**Abwärme- / Nahwärmeverbünde**  
Kliik

**Warmwassersparprogramm**  
myclimate

**Mobile Heizungen**  
Kliik

**Fernwärmeverbünde**  
Intermediäre, Diverse

**Plattform  
Landwirtschaft**

**Methanreduktion bei Milchkühen**  
South Pole Suisse

**Lachgasreduktion aus Stickstoff-  
düngung**  
First Climate

**Wärmerückgewinnung aus  
Gärgülle**  
Ökostrom Schweiz

**Projektbündel Biogasanlagen**  
Ökostrom Schweiz

**Kompogasanlagen**  
Axpo

# klik

[www.klik.ch](http://www.klik.ch)

Stiftung Klimaschutz  
und CO<sub>2</sub>-Kompensation  
KliK

Freiestrasse 167  
8032 Zürich

Telefon +41 (0)44 224 60 00

Fax +41 (0)44 224 60 09

[info@klik.ch](mailto:info@klik.ch)