

CO₂- uitstoot in de koffieketen



Activiteiten	Oogst	Verwerking	Transport	Branden	Distributie	Totaal
CO ₂ e emissie (kg CO ₂ /kg)	1,448	0,308	0,293	0,204	0,105	2,358*

*Gemiddelde uitstoot in kg CO₂equivalent per kg gebrande koffiebonen
Bron: 'Towards CO₂-Neutrality: Greenhouse Gas Emissions of Producing Coffee', Yvonne Hofman en Jochen Frohlich, Ecofys, Utrecht.

Koffiebranderij Peeze voelt zich verantwoordelijk voor de CO₂- uitstoot in de koffieketen tot en met de distributie (bezorging) van de koffie bij de klant.

Klimaatneutrale Fairtrade koffie: ook biologisch

Ruim 60% van de koffiesoorten die wij voeren, draagt zowel het Max-Havelaar als het Biologische keurmerk. De CO₂ -uitstoot die in de verschillende fases in de keten van deze koffie vrijkomt is teruggebracht tot nul. Deze uitstoot wordt waar mogelijk gereduceerd en het restant gecompenseerd bij koffieboeren in Ethiopië. Deze koffie noemen **wij 100% klimaatneutraal**. Dit project zijn wij in 2013 gestart samen met Fairtrade Max Havelaar en Ecofys.

Rainforest Alliance

Bijna 40% van onze koffiesoorten draagt het Rainforest Alliance keurmerk. De CO₂ die vrijkomt in de keten voor deze koffiebonen proberen we zoveel mogelijk te reduceren en compenseren we volledig in de fase "branden" en in de fase "distributie". Deze koffie is 100% klimaat gebrand in onze branderij.

Onze Rainforest koffiesoorten zijn qua percentages als volgt opgebouwd:

- 54% van de RFA koffiemelanges is 100% Rainforest gecertificeerd
- 23% van de RFA koffiemelanges is 85% Rainforest Alliance gecertificeerd gemelangeerd met 15% Max Havelaar Biologisch gecertificeerde koffiebonen
- 23% van de RFA koffiemelanges is 80% Rainforest Alliance gecertificeerd gemelangeerd met 20% Fairtrade Max Havelaar Biologisch gecertificeerde koffiebonen.