



Nestlé zal zijn koffieafval hergebruiken om biomassa te genereren

28 september 2021

Nestlé is van plan 17 miljoen euro te investeren in zijn fabriek in Girona, Spanje, om een biomassaketel te bouwen, koffiedik als biobrandstof te gebruiken en processtoom te verkrijgen. Op die manier zal Nestlé in zijn productieketen worden voorzien van hernieuwbare energie en zal het verbruik van aardgas in de fabriek met vijftwintig procent worden verminderd.

Met deze innovatie berekent Nestlé dat de nieuwe hernieuwbare boiler in juni 2020 operationeel zal zijn en 125.000 ton stoom per jaar zal opwekken. In lijn met het beleid van Circulaire Economie produceert de fabriek ongeveer 45.000 ton koffiedik per jaar en de verwachting is dat 80% zal worden gebruikt voor energieproductie.

[Lees meer](#)