

Ny fabrik möjliggör ytterligare tillväxt

Cloetta offentliggjorde under 2022 investeringen i en planerad ny fabriksanläggning i Nederländerna med ambitionen att skapa kapacitet för tillväxt, betydande kostnadsbesparingar och på samma gång minska växthusgasutsläppen. När den nya fabriken är helt i drift kommer den att vara Europas första större godisfabrik som drivs på förnybar el.

Bakgrund

Cloetta har utvärderat ett stort antal alternativ för tillverkning som möter den framtida efterfrågan baserat på följande kriterier: besparingar, tillväxt, hållbarhet, risk och investeringar. Slutsatsen är att det mest attraktiva alternativet för Cloettas framtida utveckling, som uppfyller samtliga viktiga kriterier, är att investera i en ny fabriksanläggning i Nederländerna och stänga tre befintliga fabriker.

Framsteg

Projektet med den planerade nya fabriken fortlöpte under året med bland annat slutförandet av designarbetet och den första fasen i upphandlingsprocessen för att bygga fabriken. Under fjärde

kvartalet 2023 fastställdes det att Cloetta har den tekniska kompetensen för att driva fabriken helt med el, snarare än till

80 procent som planerades från början. Beslutet bidrar till Cloettas fastställda Science Based Targets (SBTi). I fråga om den övergripande regulatoriska processen förväntar sig Cloetta att få ett beslut från stadsfullmäktige under första halvåret 2024. Fabriken i Roosendaal Borchwerf kommer att upphöra med produktionen under sommaren 2024, och lösningar för in- och outsourcing finns redan.

Finansiellt

I samband med ett investerarevent som hölls den 27 september 2022 presenterade Cloetta en uppdatering av investeringsplanen för den nya fabriksanläggningen. Investeringen förväntas generera en total årlig EBIT-ökning om 220–260 Mkr, inklusive



Samrådsprocess med fackföreningar

Finansiering

Social åtgärdsplan för anställda

Teknisk design

Tillstånd

Nederländerna

Kort fakta

- Fokus på kärnvarumärken och nyckelprodukter: Vingummin och påsar med blandat godis (Gott & Blandat, Red Band, Aakkoset, Venco)
- Planerad anläggningsstorlek: - 45 000 m² i 2 våningar
 - Möjliggör 15 000 ton av extra kapacitet
 - Högggradigt automatiserad
 - Nettominskning om - 150 heltidsanställda
 - 4 processlinjer
 - Nya och uppgraderade paketeringslinjer
 - 4 processenheter, vvs-installationer och renhållningssystem
 - FoU-kompetens
 - Utrymme för framtida expansion

För de senaste uppdateringarna, se [cloetta.com](https://www.cloetta.com)

besparingar från insourcing och möjliggjord tillväxt. Enligt den nuvarande uppskattade tidplanen kommer fabriken att börja sin produktion under andra halvåret 2026. Cloetta bedömer att den ändrade tidplanen jämfört med den ursprungliga inte har någon negativ påverkan på avkastningen på investeringen (ROI). Därutöver har besparingarna förbättrats inom spannet (220–260 Mkr). Nettoökningen av koncernens investeringar för att skapa ett nytt produktionsnätverk uppskattas till 1,9 Mdkr under 2023–2032. Finansiering genom nya kreditfaciliteter, totalt uppgående till 160 Meur, har avtalats med Cloettas befintliga bankgrupp till konkurrenskraftiga räntor som är marginellt högre än dem på befintliga faciliteter.



Köp av land

Kontraktering av fabriksbyggnad och produktionsutrustning

Konstruktion och installation

Uppstart av ny fabrik

Försäljning av anläggningar