

## TUSSENTIJDSE VERKLARING

### Financiële staten op 31 maart 2026

#### **De Groep Floridienne rapporteert in het eerste kwartaal stijgende verkopen en rendabiliteit in al haar Divisies.**

De Divisie Life Sciences laat in het eerste kwartaal 2026 een stijging van haar verkopen en rendabiliteit optekenen. BioFirst profiteert van de dynamiek van BIOTROP, dat een bijzonder sterke start van het boekjaar realiseert dankzij het succes van zijn biologische oplossingen bestemd voor openluchtteelten. De Divisie zet eveneens de geleidelijke internationale uitrol voort van de producten van BIOTROP op de Noord-Amerikaanse en Europese markten teneinde te kapitaliseren op haar innovatieve portefeuille en tegemoet te komen aan een groeiende vraag naar duurzame oplossingen. Van zijn kant versterkt Natix de ontwikkeling van zijn natuurlijke bioactieve stoffen (enzymen, essentiële oliën, slakkenextracten) die worden gebruikt in toepassingen met hoge toegevoegde waarde in voeding, farmacie en cosmetica. De integratie van Terhormon, een Italiaanse vennootschap actief in de productie van pancreatine die in september 2025 door Natix werd overgenomen, verloopt gunstig.

De **Divisie Food** registreert een stijging van haar verkopen en rendabiliteit. De gamma's koude sauzen bevestigen hun sterke groei dankzij een robuuste vraag zowel op de binnenlandse markt als bij de uitvoer. Om deze groei te ondersteunen, neemt de Groep in de loop van dit boekjaar geleidelijk bijkomende productiecapaciteiten in gebruik. Daarnaast zet de Divisie de uitvoering voort van haar transformatieplan voor gastronomische specialiteiten, dat tot doel heeft de productie van specialiteiten op basis van slakken te rationaliseren en industriële capaciteit vrij te maken voor andere sterk groeiende segmenten waarin de groep beschikt over een erkende expertise.

Ten slotte herstelt SNAM, binnen de **Divisie Recycling**, haar rendabiliteit dankzij een verbetering van het gebruik van haar verwerkingscapaciteiten evenals betere prijzen voor gezuiverde metalen. De investeringen die tijdens de voorgaande boekjaren werden gerealiseerd, maken een verhoging van de in 2026 verwerkte volumes mogelijk. De structurele groeivoorzichten verbonden aan de ontwikkeling van elektrische mobiliteit blijven gunstig voor de activiteit van batterijrecyclage. Kimflor, een dochteronderneming van de Groep actief in PVC-stabilisatoren in Turkije, blijft zich gunstig ontwikkelen ondanks een nog steeds volatiele macro-economische omgeving.

“Floridienne registreert een zeer bemoedigende start van het boekjaar 2026 met een stijging van de verkopen en rendabiliteit in al haar Divisies. BioFirst zet haar groeidynamiek voort, met name gedragen door de uitstekende prestaties van BIOTROP, één van de wereldleiders in biologische oplossingen voor de landbouw, dat een bijzonder sterke start van het jaar realiseert dankzij het succes van zijn oplossingen bestemd voor openluchtteelten. De Groep vat het boekjaar dan ook met vertrouwen aan. De huidige spanningen in het Midden-Oosten hebben tot op heden een beperkte impact op de activiteiten van de Groep dankzij de diversificatie van haar activiteiten, haar geografische vestigingen en haar bevoorradingsbronnen. In deze context genieten de door de Groep ontwikkelde biologische oplossingen eveneens van een gunstige positionering omdat zij weinig afhankelijk zijn van de prijs van fossiele energieën, in tegenstelling tot traditionele chemische oplossingen” aldus Gaëtan Waucquez, CEO van de Groep Floridienne.



Floridienne Group - Persbericht – Reglementeerde informatie – 29 mei 2026 17u40

### **Financiële Kalender**

Gewone en Buitengewone Algemene Vergadering	2 juni 2026
Halfjaarresultaten	30 september 2026
Tweede tussentijdse verklaring	30 november 2026

\*\*\*\*\*

**Contacten: Marc Blanpain, Voorzitter, en Gaëtan Waucquez, CEO**

**FLORIDIENNE** is een op Euronext Brussel genoteerde Belgische industriële groep die zowel in Europa als wereldwijd leidende posities inneemt in nichemarkten. Haar activiteiten zijn geconcentreerd rond drie Divisies: Life Sciences, Food and Recycling.