

Elien Pieters & David Daenens
 The CEOs of Gediflora have been running Gediflora since 2013, and are returning the company into a world player in chrysanthemum breeding thanks to their passion and drive.

Elien Pieters & David Daenens
 CEOs bei Gediflora leiten seit 2013 gemeinsam Gediflora und erweitern das Unternehmen mit Leidenschaft und „Drive“ zu einem globalen Akteur im Bereich der Veredelung von Kugelchrysanthen.

Did you know that ...

... Since she took over in 2013, Elien Pieters is the third generation to run Gediflora? Her father Dirk Pieters was manager from 1982 to 2013. Her grandfather Georges Pieters founded Gediflora in 1952.

Wussten Sie, dass ...

... Elien Pieters seit 2013 die dritte Generation des Betriebs ist. Ihr Vater Dirk Pieters leitete den Betrieb von 1982 bis 2013. Ihr Großvater Georges Pieters gründete Gediflora im Jahr 1952.

Sustainability as quality label

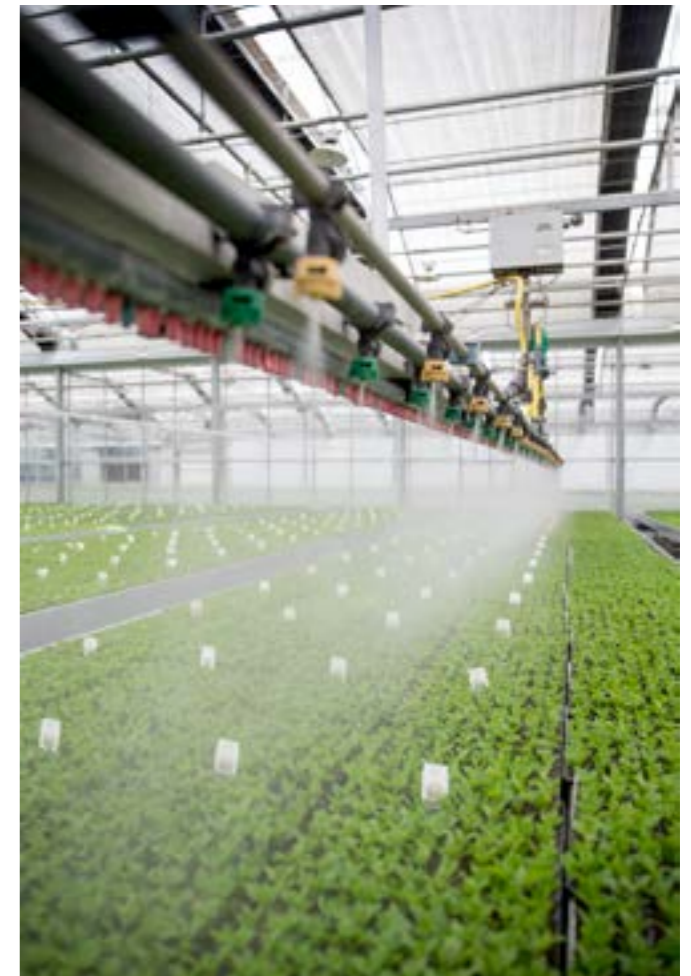
Sustainability is a comprehensive concept linked to social development, environment, ecology, and future-oriented thinking. This is the definition of the United Nations (1987): "sustainable development is development that meets the needs of the present without compromising the ability of future generations to meet their own needs." Elien Pieters, CEO, explains how sustainability is part of modern entrepreneurship each and every day.

"Gediflora tries to incorporate sustainable development on many levels. We use waste heat from the local heating grid MIROM, and thus save 70% of CO₂ emissions compared to using natural gas for heating. The cultivation processes make use of a closed water circuit in order to recycle water and fertilisers. Biofilters and solar panels have become part of the production process."

Benefits of Nature is an organisation that measures, improves and innovates sustainability in the horticulture sector. Being one of the founding fathers, Gediflora has been surveyed as well. "The aim was to gain insight into the company's current environmental impact. Ultimately, this should lead to the improvement of the sustainability of the entire production process: from the very start, until

the product leaves Gediflora. Climate change plays an important role in this process, but no fewer than 27 impact categories are examined and adjusted if necessary."

Additionally, Gediflora is MPS GAP certified. "Obtaining this certificate was an important goal for Gediflora. The MPS standards are internationally accepted and serve as a guide in the horticultural sector. The environment, quality assurance and the social aspects are all related. It is a matter of seeking a sound balance," Elien explains. "Gediflora is still a company in the end. But that does not change the fact that we have to care for people and the environment. And this goes beyond own staff or own environment. Trying to have no environmental impact at all is impossible, but we aim at a sound balance."



Did you know that ...

... Gediflora saves up to 70% in CO₂ emissions by using waste heat from the heating grid of MIROM, compared with the use of natural gas for heating?

Wussten Sie, dass ...

... Gediflora durch die Nutzung der Restwärme aus dem Fernwärmenetz von MIROM bis zu 70 % CO₂-Emissionen im Vergleich zum Einsatz von Erdgas für die Heizung einspart?

Nachhaltigkeit als Qualitätssiegel

Nachhaltigkeit ist ein umfassender Begriff, der sich auf Umwelt, Ökologie und Zukunftsdenken bezieht. 1987 haben die Vereinten Nationen definiert: „Nachhaltige Entwicklung ist eine Entwicklung, die den Bedürfnissen der heutigen Generation entspricht, ohne die Möglichkeiten künftiger Generationen zu gefährden, ihre eigenen Bedürfnisse zu befriedigen.“ Elien Pieters, CEO, erklärt, wie Nachhaltigkeit jeden Tag eine wichtige Rolle in einem modernen Unternehmen spielt.

Gediflora setzt sich in mehreren Bereichen aktiv für nachhaltige Entwicklung ein. Wir nutzen die Restwärme des lokalen MIROM-Fernwärmenetzes und sparen so 70 % der CO₂-Emissionen im Vergleich zum Einsatz von Erdgas für die Heizung ein. Das eingesetzte Wasser bei der Zucht ist ein geschlossener Wasserkreislauf, so werden sowohl das Wasser als auch die Dünger recycelt. Biofilter und Solarmodule haben im Produktionsprozess Einzug gehalten.“

Benefits of Nature ist eine Organisation, die in der Gartenbaubranche Nachhaltigkeit misst, verbessert und innoviert. Als einer der Founding Fathers wurde auch Gediflora überprüft. „Die Absicht war, den ökologischen Footprint des Unternehmens und der Produkte zu bestimmen. Und selbstverständlich unaufhörlich arbeiten an mehr ökologischer Nachhaltigkeit. Von Anfang an und bis das Produkt Gediflora verlässt. Der Klimawandel spielt eine

wichtige Rolle, aber es werden insgesamt 27 Elemente untersucht. Die Einsichten werden dazu verwendet, den Einfluss des Unternehmens auf die Umwelt so schnell und effektiv wie möglich zu verringern.“

Gediflora hat zudem das MPS GAP-Zertifikat erworben. „Dieses Zertifikat war für Gediflora ein wichtiges Ziel. Die MPS Standards sind international anerkannt und sind tonangebend im Gartenbau.“

Umwelt, Qualitätskontrolle und soziale Aspekte – die sind alle miteinander verbunden. Unser Ziel ist es, ein gesundes Gleichgewicht zu ermöglichen“, erklärt Elien. „Wir sollen uns jedoch für Mensch und Umwelt einsetzen. Und zwar nicht nur für unser eigenes Personal oder die direkte Umgebung. Es ist unmöglich, vollständige Klimaneutralität zu erreichen, aber wir bemühen uns, eine gute Balance zu schaffen.“

