

Nummer 07620-PIA12
Datum 12.08.2020
Kontakt Antje Krieger
Telefon 089 9222-3692
Telefax 089 9212-3692
E-Mail antje.krieger@baywa.de

Über 25 Prozent mehr Absatz bei Blumen- und Blümmischungen – Blühflächenanteil im BayWa Gebiet steigt deutlich

Im Kommen: Blühstreifenanlage nach satellitengestützter Bodenanalyse

München, 12. August 2020 – Das in der Gesellschaft gewachsene Bewusstsein für mehr Insektenschutz und Artenvielfalt schlägt sich auch in Zahlen nieder: Die BayWa AG hat die Absatzmenge an Saatgut für Blumen- und Blümmischungen im Vergleich zum Vorjahr um mehr als 25 Prozent gesteigert. Damit haben die BayWa Kunden in Bayern, Württemberg und in der Region Ost den Umfang der Blühflächen in diesen Regionen rein rechnerisch um 4.300 Hektar vergrößert. Dieser Zuwachs entspricht der Fläche aller Grünanlagen in München, die rund 13 Prozent der Stadtfläche ausmachen.

„Das Wachstumspotenzial bei Blümmischungen, das sich bereits seit ein paar Jahren abgezeichnet hat, ist nach 2019 noch einmal deutlich gestiegen. Gemeinsam mit unseren Kunden – Landwirten, Kommunen und Privatpersonen – haben wir damit in diesem Jahr einen wichtigen Beitrag zur Artenvielfalt geleistet“, sagt Gabriel von Mitschke-Collande, Leiter Saatgut bei der BayWa. „Auch zukünftig rechne ich mit einer positiven Entwicklung und sehe die BayWa mit ihren Eigenmarken Planterra

BayWa AG
PR/Corporate Communications/
Public Affairs
Arabellastr. 4
81925 München

Telefon
+49 89 9222-3680

Telefax
+49 89 9212-3680

Internet
www.baywa.com / Presse

Datum 12.08.2020
Seite 2

und Sir Graham sowie ihrem breiten Angebot an anderen Mischungen gut aufgestellt.“

Damit die Blühstreifenanlage auch ökonomisch und ökologisch nachhaltig erfolgt, treibt die BayWa zusätzliche Innovationen voran: Anhand von satellitengestützten Bodenanalysen werden die ertragsschwachen Teilflächen eines Ackers – insbesondere in Grenznähe zu Naturschutz- und Waldflächen sowie Bächen und Flüssen – identifiziert und für ökologisch wertvolle Blühflächen genutzt. Die BayWa stellt die dafür notwendigen Karten sowie Blühmischungen zur Verfügung und berät zum geeigneten Saatgut. „Während die ertragsreichen Teilflächen weiterhin für den Anbau von Nahrungsmitteln genutzt werden, leistet der Landwirt gleichzeitig einen wichtigen Beitrag für mehr Insekten- und Artenschutz“, sagt von Mitschke-Collande. Die satellitengestützte Blühstreifenanlage lohne sich somit auch wirtschaftlich.

Hinweis: Unter www.twitter.com/BayWaPresse finden Sie uns auf Twitter.

Weitere druckfähige Pressefotos, Footage-Material und Videostatements können Sie sich – ohne Registrierung – im BayWa Mediapool unter <https://www.baywa.com/mediapool#/> herunterladen.

Redaktion:
Antje Krieger, BayWa AG,
Pressereferentin PR/Corporate Communications/Public Affairs
Tel. 089/9222-3692, Fax 089/9212-3692
E-Mail: antje.krieger@baywa.de