

Mehr Grün für Nürnbergs Zukunft
**200 Jahre Sparkasse Nürnberg - 200.000 Euro für Bäume
und ökologische Projekte**

Nürnberg (SN). Die Sparkasse Nürnberg – die älteste Sparkasse Bayerns – feiert 2021 ihr Jubiläum. 200 Jahre liegen bereits hinter ihr, doch ihr Denken und Handeln ist auf das Morgen ausgerichtet. Deshalb rückt die Sparkasse in ihrem Jubiläumsjahr gesellschaftsrelevante Themen für die Zukunft der Region in den Fokus und fördert deshalb unter dem Motto „Mehr Grün für Nürnberg“ gezielt ökologisch nachhaltige Projekte in Nürnberg und im Nürnberger Land mit einem Sonderspendenetat von 200.000 Euro. „Denn Klimaschutz ist eines der drängendsten Themen, für welches es alle Menschen – Erwachsene ebenso wie Kinder – zu sensibilisieren gilt“, ist sich Dr. Matthias Everding, Vorstandsvorsitzender der Sparkasse Nürnberg sicher.



v.l.: Barbara Kerner (Sör), Bürgermeister und erster Werkleiter des Servicebetriebs Öffentlicher Raum Nürnberg (Sör), Christian Vogel und Matthias Everding, Vorstandsvorsitzender Sparkasse Nürnberg

„Bäume der Zukunft“ für Nürnberg

Im Laufe der vergangenen Jahre hat die Sparkasse Nürnberg in Kooperation mit dem Servicebetrieb Öffentlicher Raum Nürnberg (Sör) bereits über 350 Straßenbäume gepflanzt. „Gerade in Zeiten des Klimawandels, mit steigenden Temperaturen und sinkenden Niederschlagsmengen sind schattenspendende Bäume wichtige Garanten für eine lebenswerte Stadt. Deshalb setze ich mich seit Jahren dafür ein, dass Nürnberg mehr Bäume bekommt. Jetzt konnten wir, verteilt auf das gesamte Stadtgebiet, dank der Sparkasse Nürnberg 30 zusätzliche Bäume pflanzen und setzen damit einen erfreulichen Trend hin zu mehr Stadtgrün fort“, freut sich Bürgermeister und erster SÖR-Werkleiter Christian Vogel über die großzügige Spende in Höhe von 75.000 Euro. Jeder Baum wurde passend für die Bedingungen an jedem einzelnen Standort ausgewählt. Robuste einheimische Arten wie der Feld- und Spitz-Ahorn wurden um besonders hitzetolerante „Bäume der Zukunft“ aus Südeuropa, Asien und Nordamerika erweitert, wie die Robinie am Lorenzer Platz. Wo es möglich war, wurden Bäume gepflanzt, die im Alter große Baumkronen entwickeln. Die hohe Blattmasse trägt nachhaltig bei zur Sauerstoffbildung, zur Kohlendioxidreduktion, als Feinstaubfilter, als Schattenspender, für die Kühlung des Stadtklimas und mehr Lebensqualität in der Stadt. Die 30 neuen Straßenbäume wurden im April und Mai 2021 gepflanzt, wurzeln bereits an ihren neuen Standorten und sind Zuhause und Nahrung für Bienen, Insekten und andere Wildtiere. Auch im Landkreis Nürnberger Land werden mit den Kommunen, die Träger der Sparkasse sind, ökologische Projekte umgesetzt. Am 15. Juli 2021 werden diese im Landkreis vorgestellt.

200 Jahre – 200 zukunftsfähige Stadtwaldbäume

In Anknüpfung an die Baumpflanzungen in Stadt und Kommunen, pflanzt die Sparkasse Nürnberg zum 200-jährigen Jubiläum im Herbst zusätzlich 200 zukunftsfähige Bäume im Stadtwald Nürnberg. Der von Kiefern geprägte Wald leidet zunehmend unter Hitze- und Trockenstress der vergangenen Jahre. Kiefern mit roten Kronen zeigen das sehr eindringlich. Vor diesem Hintergrund ist es wichtig Erfahrung mit neuen klimarobusten Baumarten zu sammeln. Daher pflanzt die Sparkasse Nürnberg gemeinsam mit dem Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Fürth-Uffenheim / Forstrevier Nürnberg hitzetolerante Baumarten, wie die Traubeneiche, Edelkastanie, Flaumeiche, Hainbuche oder die Sommerlinde. Sie werden ab Mitte November im Stadtwald unter absterbende Kiefern gesetzt und tragen so nicht nur zur Erhaltung des Stadtwalds, sondern auch zur Verbesserung der Böden und zu einer Erhöhung der Artenvielfalt bei.

Hochbeete, Imkerprojekte & Weidentipis

Ein weiterer Schwerpunkt der Jubiläumsspendenaktion „Mehr Grün für Nürnberg“ ist die ökologische Bildung der Jüngsten in der Gesellschaft. Daher unterstützt die Sparkasse aus ihrem Sonderetat grüne, nachhaltige Projekte von Kitas, Schulen und gemeinnützigen Vereinen mit einer Spende. Hier hat die Sparkasse seit dem Auftakt der Aktion am 11. Juni bereits zahlreiche „grüne Projekte“ gefördert, wie beispielsweise Hochbeete der Elterninitiative KuK e.V., die Dachgarten-Erneuerung der integrativen Kita "Wolke 10" und mehrere Weidentipis und Imkerprojekte im Landkreis Nürnberger Land. Bewerben können sich Projektträger noch bis 31.10.2021 unter www.sparkasse-nuernberg.de.

Waldpfad für den Nürnberger Tiergarten

Parallel zur Jubiläumsspendenaktion mit 200.000 Euro, gibt die Zukunftsstiftung der Sparkasse Nürnberg, eine der größten Sparkassenstiftungen in Deutschland, anlässlich des Jubiläums mit einer Förderung von 3 Mio. Euro die Initialzündung, dass der Waldpfad im Nürnberger Tiergarten gebaut werden

kann. Der Waldpfad ist Erlebnis- und pädagogisches Klimaschutzprojekt zugleich.

Unternehmensmaxime ist bis heute das Gemeinwohl

Heute wie damals geht es der Sparkasse darum, mit ihrer Finanzberatung den Menschen und Unternehmen zu helfen, ihre Zukunft sicher zu gestalten, Perspektiven zu schaffen und ein gutes Leben zu ermöglichen. Damals wie heute ist die Sparkasse als öffentlich-rechtliche Institution dem Gemeinwohl verpflichtet und nicht der Gewinnmaximierung. Deshalb gestaltet sie nicht nur in ihrem Kerngeschäft die Themen von Morgen, sondern setzt sich auch aktiv für zukunftsweisende Ideen der Gesellschaft ein, so die Philosophie der Sparkasse. Sie unterstützt mit Spenden, Sponsoring und Stiftungszuwendungen Vereine und gemeinnützige Initiativen, die sich für Nürnberg sowie die Menschen vor Ort engagieren und bringt mit diesen Partnerschaften gezielt Projekte auf den Weg. Allein 2020 flossen 3,1 Mio. Euro in gemeinwohlorientierte Projekte in die Region.

Das 200-jährige Jubiläum der Sparkasse Nürnberg ist angesetzt bis zum 2. November 2021. Denn am 2. November 1821 nahm die Sparkasse ihren Geschäftsbetrieb im ehemaligen Augustinerkloster in der Winklerstraße auf. Alle Geschichten rund um das Jubiläum sind zu lesen im Jubiläumsmagazin unter www.s-magazin.de/zweihundert.

Kontakt:

Ina Kumpa

Unternehmenskommunikation

Telefon: 0911 230 2220

irina.kumpa@sparkasse-nuernberg.de