



Freuen sich auf die Pflanzaktion: Forstunternehmer Kilian Rübsamen, Förster Christoph Wiegand und Stadtwerke-Mitarbeiterin Annika Ruhe. | © Besim Mazhiqi

Schloß Holte-Stukenbrock

## Große Pflanzaktion zur Klima-Akademie der Stadtwerke

Plant for the Planet: Kinder pflanzen am Samstag 500 Bäume. Kurzentschlossene können sich noch für die Aktion anmelden.

27.02.2020 | Stand 26.02.2020, 17:50 Uhr

Schloß Holte-Stukenbrock. Damit Kinder ihre Zukunft in die eigenen Hände nehmen können, brauchen sie so viele Menschen wie möglich, die sie dabei unterstützen. Genau dafür machen sich jetzt die Stadtwerke SHS während der Klimaschutz-Akademie „Plant for the Planet“ stark, die am Samstag, 29. Februar, von 9 bis 17.30 Uhr im Rathaus stattfinden wird. Mit einer großen Pflanzaktion mit 500 Bäumen tragen die jungen Teilnehmer entscheidend zum Klimaschutz in der Stadt bei – und tun damit gleich dreifach Gutes.

### BÄUME SPEICHERN KOHLENSTOFF

Damit lösen Bäume längst nicht die Klimakrise, aber sie verschaffen den Menschen Zeit, den CO<sub>2</sub>-Ausstoß zu senken. Es ist wichtig, dass Kinder mit dem Element Erde in Berührung kommen und selbst erfahren, wie es ist, einen Baum zu pflanzen, der danach pro Jahr zehn Kilogramm CO<sub>2</sub> aufnimmt. Jeder einzelne Baum ist ein CO<sub>2</sub>-Killer. Studien besagen laut „Plant for the Planet“, dass die Temperatur auf der Erde durch das Pflanzen von Bäumen um ein bis zwei Grad gesenkt werden könnte. Die Pflanzaktion ist daher ein besonderes Ereignis während der Klima-Akademie. 500 Bäume haben die Stadtwerke SHS bereits durch „Plant for the Planet“ pflanzen lassen. 500 weitere kommen an diesem Samstag dazu. 400 davon sind Stieleichen, 50 Kirschen und 50 weitere Esskastanien. Letztere vertragen trockene Sommer besonders gut. Stadtwerke-Mitarbeiterin Annika Ruhe: „Damit haben wir unser

selbstgestecktes Ziel von 1000 Bäumen erreicht.“ Schluss soll damit allerdings noch lange nicht sein. Auch im kommenden Jahr wollen sich die Stadtwerke dafür einsetzen, weitere Bäume zu pflanzen.

## BÄUME KÖNNEN BETON ERSETZEN

Die Hälfte aller Gebäude, die 2050, also in 30 Jahren stehen werden, sind heute noch gar nicht gebaut. Beton und Stahl sind laut „Plant for the Planet“ für zehn Prozent der menschgemachten CO2-Emissionen verantwortlich. Ganz anders der Baustoff Holz. Denn: Ein Kubikmeter Holz bindet eine Tonne CO2 – und das auf Jahrzehnte. Holz ist der einzige Baustoff, der durch die Kraft der Sonne gewachsen ist. Das macht ihn so wertvoll. „Jetzt Bäume zu pflanzen ist also besonders wichtig“, sagt Förster Christoph Wiegand vom Landesbetrieb „Wald und Holz“, der die Aufforstung der Stadtwerke-Fläche begleitet. „Wir haben momentan beste Bedingungen zum Pflanzen der 1,20 bis 1,60 Meter großen Bäume. Der Boden ist feucht und gut zu bearbeiten.“

## BÄUME SCHAFFEN ARBEITSPLÄTZE

Deutschland besteht zu 33 Prozent aus Wald. Das sind 11,4 Millionen Hektar mit mehr als 90 Milliarden Bäumen. Bäume binden nicht nur Kohlendioxid, sie haben auch noch viele andere Funktionen: zum Beispiel tragen sie zum Artenschutz bei, mindern den Treibhauseffekt, schützen vor Erosion oder schaffen Arbeitsplätze durch Forstwirtschaft.

In Campeche, Mexiko, beispielsweise leben heute 500 Menschen von den Gehaltszahlungen an die Forstarbeiter von „Plant for the Planet“. In den armen Ländern schaffen Bäume langfristig Arbeitsplätze, und auch in Deutschland schafft und sichert Holz viele Arbeitsplätze.

Was jedes einzelne Kind zum Klimaschutz beitragen kann, wie es aktiv werden und für seine Position in Sachen Klimaschutz mit Wort und Tat eintreten kann, das lernen Kinder im Altern von neun bis zwölf Jahren während der Akademie im Rathaus. Jedoch nicht von Erwachsenen. Sie werden von anderen Kindern zu Botschaftern für Klimagerechtigkeit ausgebildet. Noch gibt es freie Plätze für die Veranstaltung der Stadtwerke SHS. Kinder können sich selbstständig oder als Schulgruppe bis maximal zehn Teilnehmer online anmelden.

Lehrer und Eltern können als Begleitpersonen teilnehmen. Mehr Informationen gibt's auch direkt bei den Stadtwerken unter Tel. (0 52 07) 9 25 51 99 13 bei Stadtwerke-Mitarbeiterin Annika Ruhe.

**? [www.plant-for-the-planet.org](http://www.plant-for-the-planet.org)**

**? [org/de/mitmachen/](http://org/de/mitmachen/)**

**? [akademien](#)**

ANZEIGE