

Kronkorken für neue Parkbänke

AKTION Acht Tonnen Blech haben Kölner Wirte gesammelt

VON JOSEPHINE PABST

175 000 Kronkorken, das sind ungefähr acht Tonnen Blech oder der Inhalt eines Betonmischers. Werden sie pro Stück gegen drei Cent eingetauscht, kommen 525 000 Cent oder 5250 Euro zusammen – genug Geld für sieben neue Parkbänke im Kölner Volksgarten. Die Privatbrauerei Gaffel hat Kölner Gastronomen aufgefordert, zwei Monate lang Kronkorken zu sammeln und an die Brauerei zu senden. 40 Kölner Wirte haben sich an der Aktion beteiligt, der Betrag wurde anschließend der Kölner Grün Stiftung gespendet.

„Wir haben einen umweltbewussten Anspruch“, betont Thomas Deloy, Geschäftsleiter für Marketing und PR bei Gaffel. „Vor einigen Jahren gab es bereits eine

Kooperation mit der Grün Stiftung, das hat sehr gut funktioniert.“ Außerdem sei es ein Anliegen der Brauerei, einen Beitrag für die Gesellschaft zu leisten: „Die Wirte haben für uns gesammelt, unsere Kunden leben hier – wir wollen einen Beitrag für die Stadt

» Wir wollen der Stadt etwas zurückgeben

Thomas Deloy

leisten. Wie geht das besser als durch neue Bänke?“

Über die Initiative und den Einsatz der Kölner Wirte freute sich auch Beatrice Bülter, Geschäftsführerin der Kölner Grün Stiftung: „Eine tolle Sache. Dass sich so viele daran beteiligt haben, ist

wirklich klasse.“ 850 neue Parkbänke hat die Stiftung bereits errichtet, 1000 Sitzgelegenheiten sollen es noch werden. In wenigen Wochen wird die erste Bank im Volksgarten aufgestellt, die aus dem Geld der Kronkorken finanziert wurde. „Immer noch gibt es jede Menge morsche alte Holzbänke, die wir ersetzen wollen“, sagt Bülter. „Allerdings sollen bei neuen Orten die Leute auch mitbestimmen können, wo eine Bank errichtet wird.“

Ob es in Zukunft eine vergleichbare Aktion geben wird, steht derzeit noch nicht fest. Aber: „Das ist sehr gut möglich“, sagt Deloy. „Die Kölner Grün Stiftung hat bisher Großartiges für Köln geleistet. Wir beteiligen uns gern mit einer kreativen Idee an der Unterstützung dieser Aktion.“