



Initiative Pro
25 JAHRE Recyclingpapier

© Samara Doole/unsplash.com

#05

Recyclingpapier spart
im Vergleich zu
Frischfaserpapier
78 Prozent **Wasser**.

#25Fakten



Für die Papierproduktion ist **Wasser** unverzichtbar. Es wird hauptsächlich für die Aufbereitung von Rohstoffen wie Altpapier, Zellstoff oder Holzstoff benötigt und überwiegend in Kreisläufen genutzt.

Die Aufbereitung von Altpapier ist dabei weniger wasserintensiv. Die **Ökobilanz** des Umweltbundesamtes belegt: Die Produktion von Recyclingpapier verbraucht durchschnittlich 78 Prozent weniger Wasser als die Produktion von Frischfaserpapier. Bereits fünf Blatt Recyclingpapier sparen einen Liter Wasser.