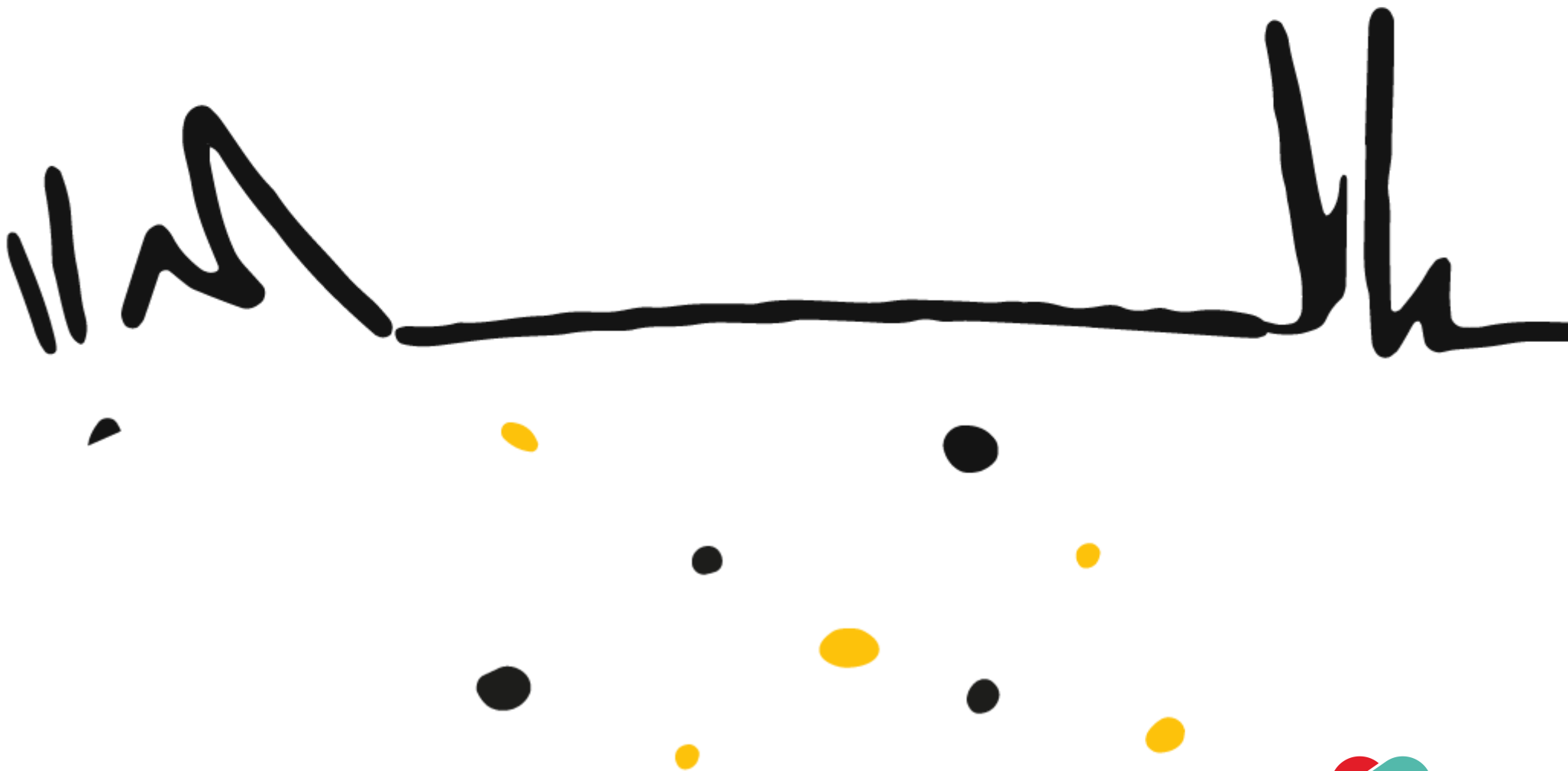


**In der Natur braucht eine
Zeitung bis zu 3 Jahre,
um zu verrotten.**



CRADLE TO CRADLE
NGO

**Selbst wenn das Papier
vollständig zersetzt ist,
bleiben giftige Zusätze von
konventionellen Druck-
farben zurück.**

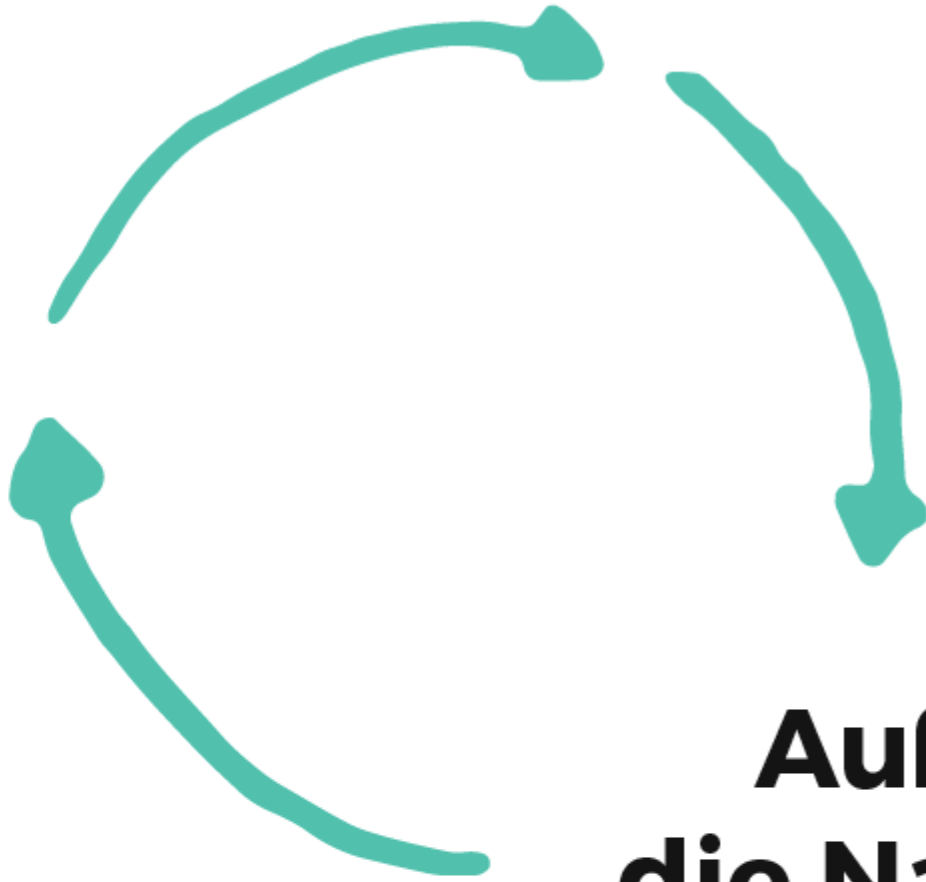




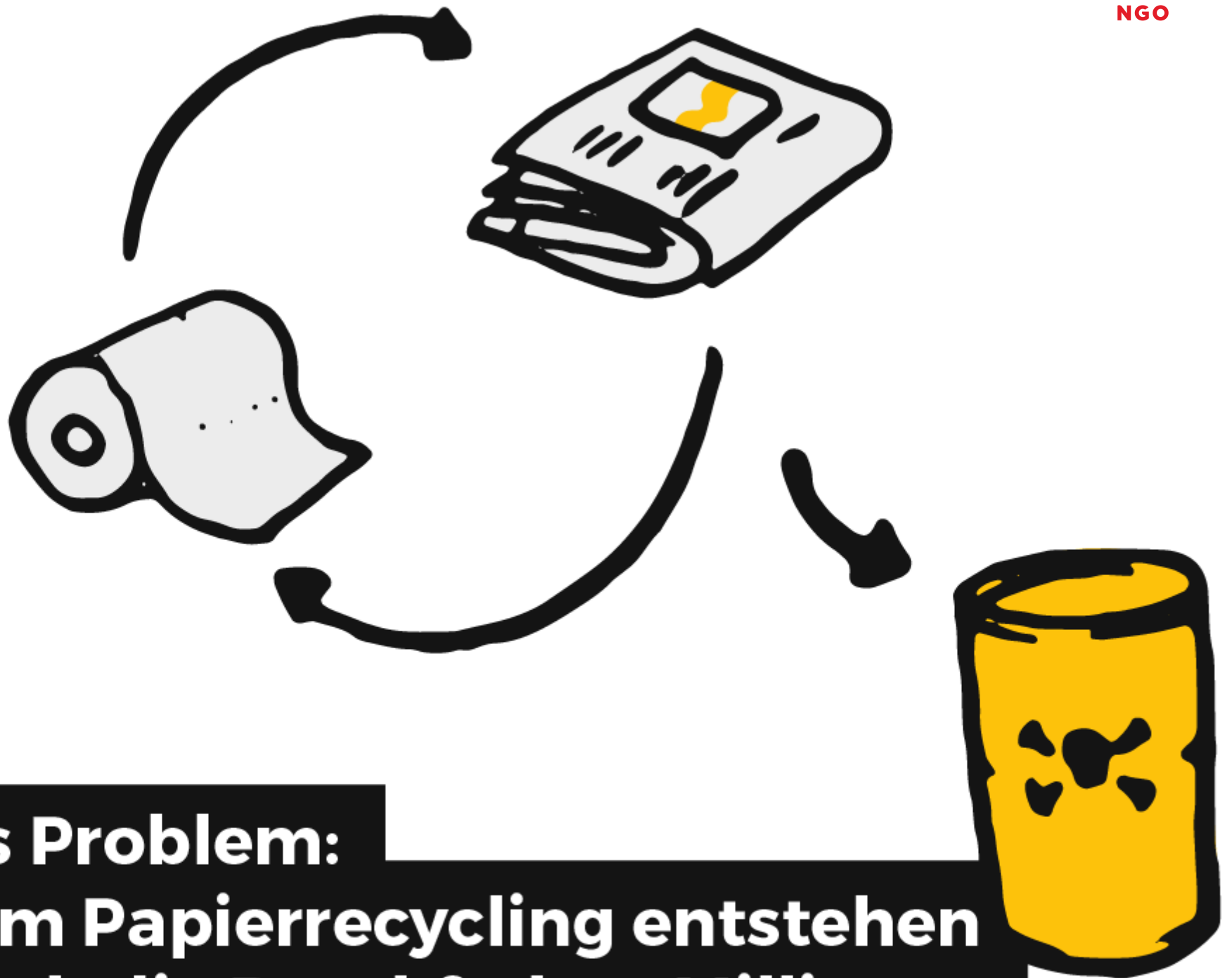
CRADLE TO CRADLE
NGO



Dabei eignen sich Zeitungen
eigentlich gut für Recycling:
Ihre Papierfasern können bis zu
10 mal recycelt werden.

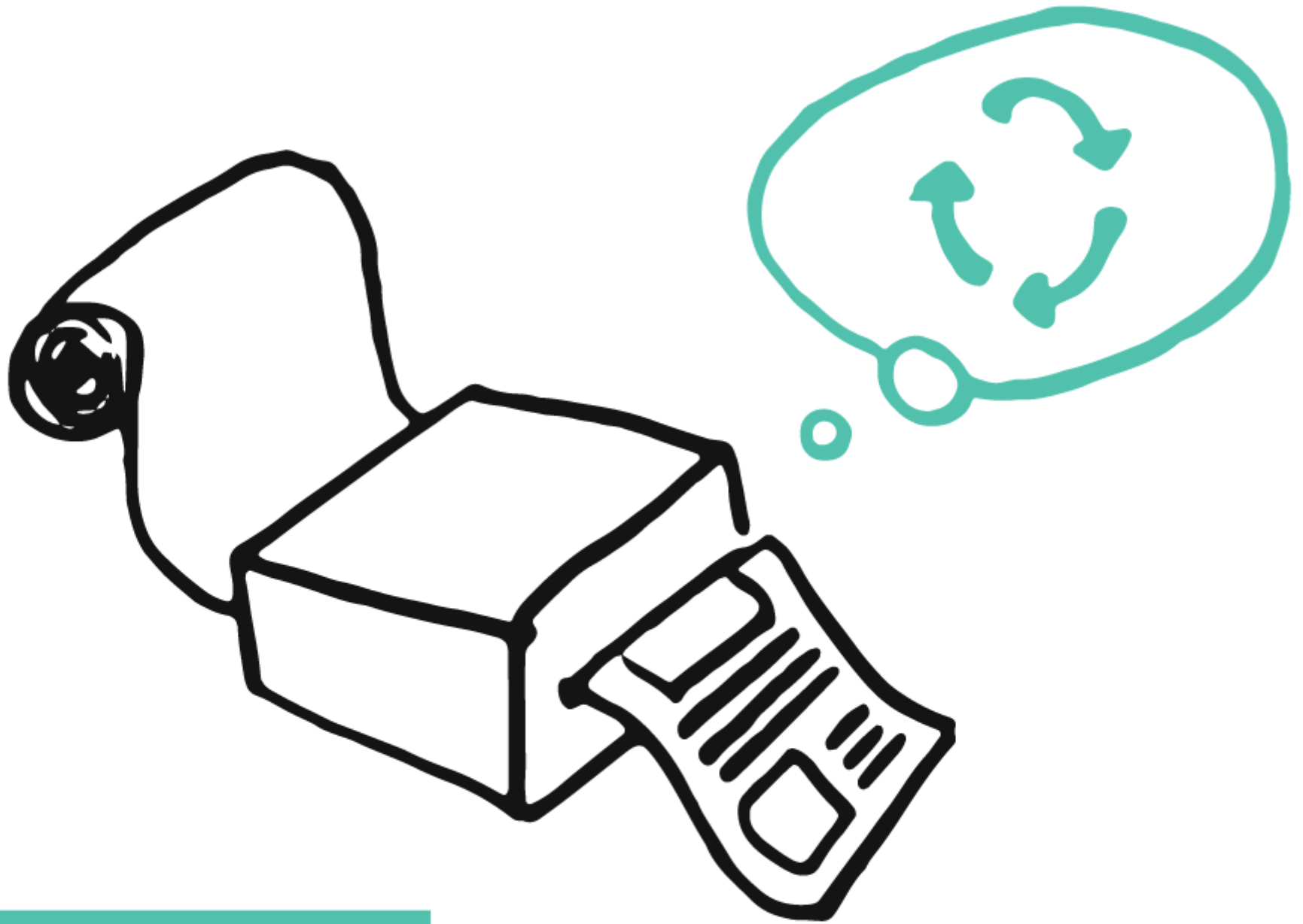


**Außerdem steigt
die Nachfrage nach
Altpapier als Wertstoff
weltweit enorm.
Daher gehören Zeitungen
& Co. ins Altpapier und
nicht in die Biotonne.**

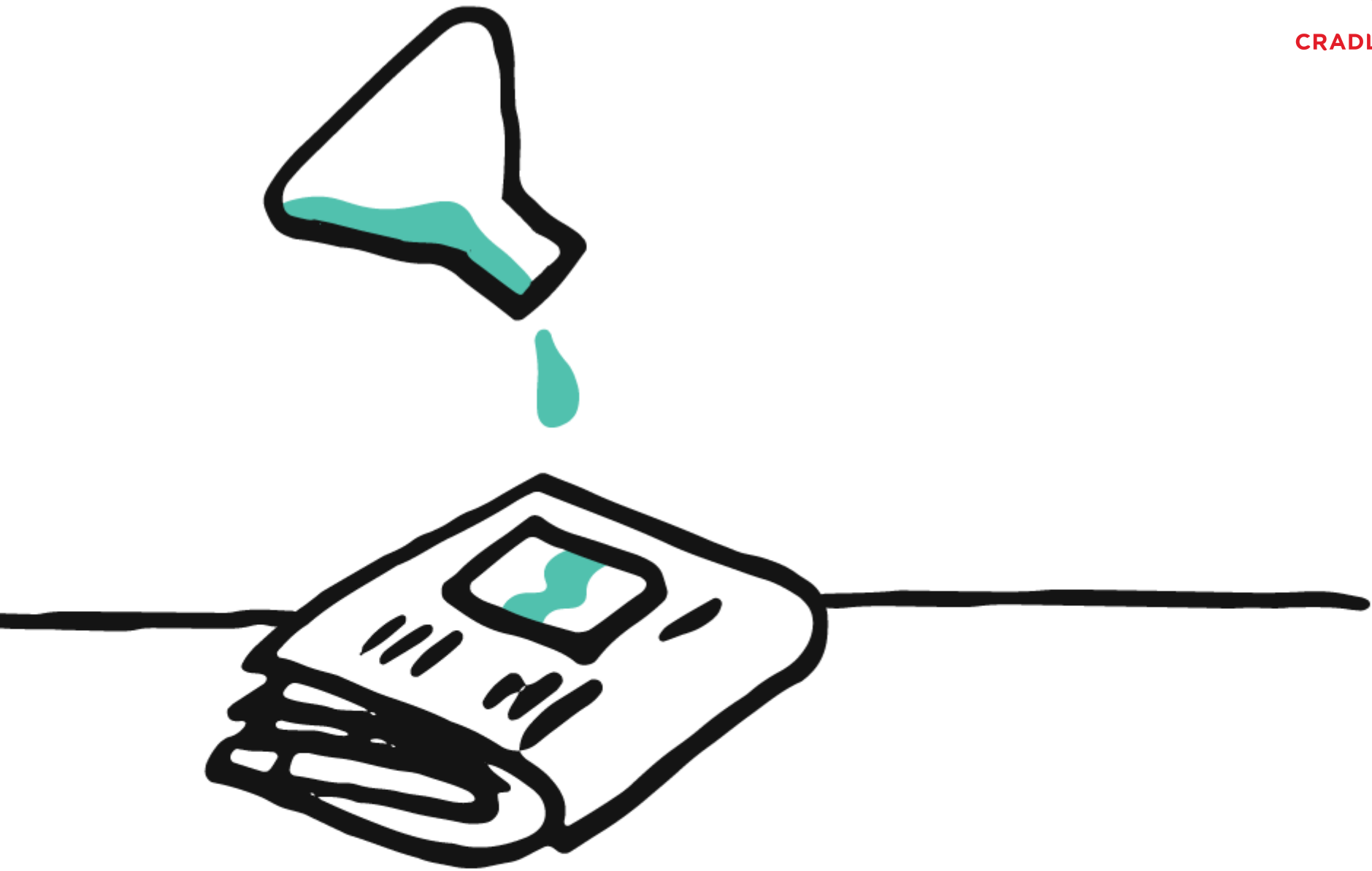


Das Problem:

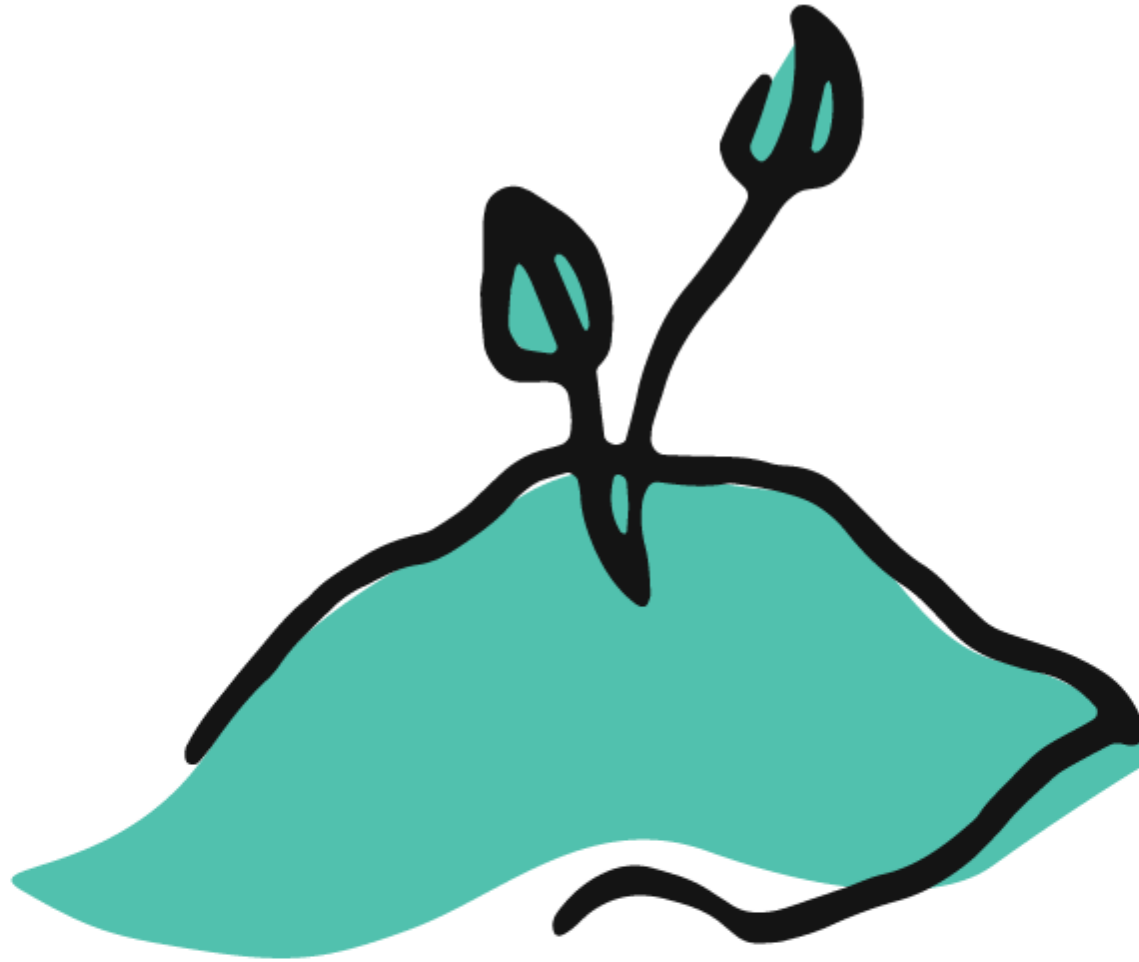
Beim Papierrecycling entstehen durch die Druckfarben Millionen Tonnen giftiger Schlämme, die entsorgt werden müssen.



Die Lösung:
Wir müssen beim
Bedrucken von Papier an
das Recycling denken.



**Gesunde Druckprodukte
bestehen aus recyceltem
Papier und biologisch
abbaubarer Druckfarbe.**



Beim Recycling solcher
Cradle to Cradle-Zeitungen
entstehen zwar auch Farbschlämme.
Diese sind aber biologisch abbaubar.