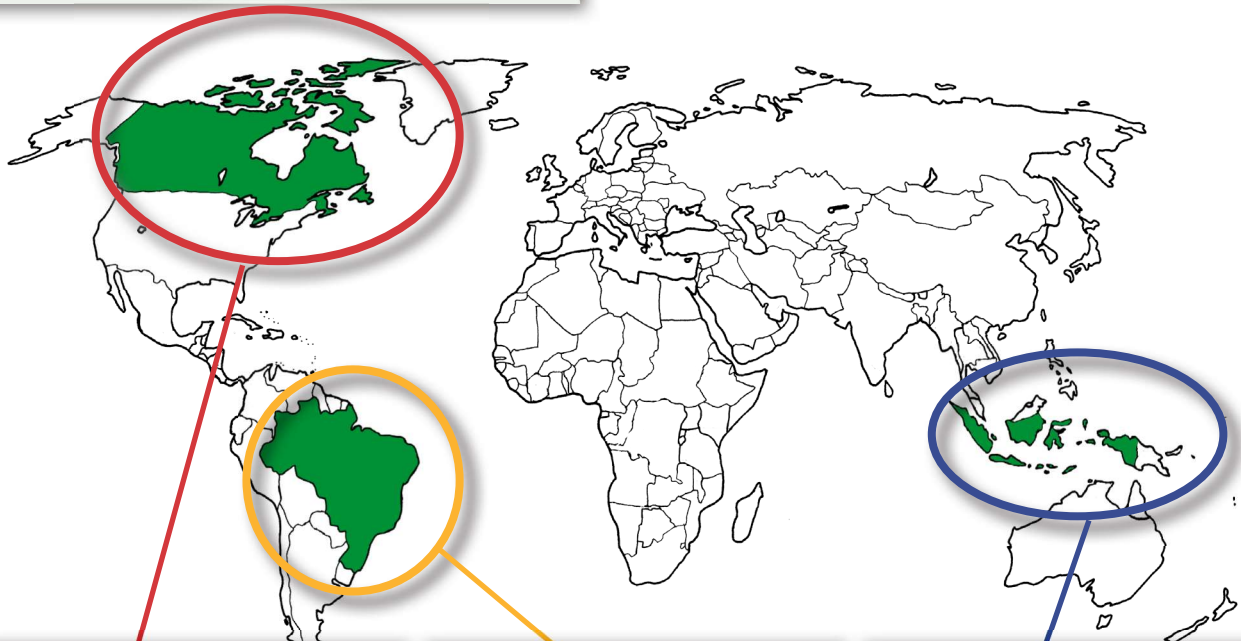


# Woher kommt unser Papier?

*Tatort Wald!*



## Tatort Kanada

An der Westküste Kanadas findet man den größten Küstenregenwald der Welt. Hier wachsen Bäume, die bis zu 1000 Jahre alt und 100 Meter hoch sind. Um so einen Baum zu umarmen, bräuchte man 6 bis 8 Personen! Seit ungefähr 8000 Jahren leben hier indianische Völker wie die Nuxalk. Sie leben im Einklang mit der Natur und jagen Lachse in den Bächen. Große Firmen bedrohen durch die Abholzung der Wälder die Natur und die Kultur dieser Völker.

**Kanada gehört zu den größten Zellstofflieferanten für Deutschland!**

## Tatort Brasilien

In Brasilien gab es früher auch in den Küstenregionen riesengroße Regenwälder. Das änderte sich jedoch, als die Firma Aracruz vor mehr als 35 Jahren hierher kam. Für die Herstellung von Zellstoff für die Papierindustrie wurden die Regenwälder zu großen Teilen abgeholzt. Artenarme Eukalyptusplantagen dienen nun dazu, Zellstoff für die Papierindustrie zu gewinnen. In dem einst so fruchtbaren Land können jetzt kaum noch Pflanzen und Tiere leben.

**Brasilien ist inzwischen der größte Zellstofflieferant für Deutschland!**

## Tatort Indonesien

Auf der indonesischen Insel Sumatra werden riesige Papierfabriken gebaut, die Papier so billig wie möglich herstellen. Diese Fabriken stellen Papier mit veralteten Methoden her, die bei uns nicht mehr erlaubt sind. Durch das Bleichen von Zellstoff mit Chlor entstehen giftige Abwässer, die in die Flüsse gelangen. In keinem anderen Land der Welt wird so viel Regenwald abgeholzt wie in Indonesien.

**Wenn das so weitergeht, gibt es dort bald keinen Regenwald mehr!**

