

Dauert die Trockenzeit zu lange verdorrt die Saat
⇒ Es herrscht Hungersnot.

Die ITC wandert nach Süden ins Meer.

Winde wehen immer in Richtung Tiefdruckgebiet,
d. h. sie wehen ins Landesinnere und führen dabei
feuchte Meeresluft mit sich.

Dort herrschen jetzt Tiefdruckgebiete

Am Himalaya-Gebirge können die Winde nicht
mehr weiter ⇒ sie regnen ab ⇒ **Regenzeit**

Winde wehen immer in Richtung Tiefdruckgebiet,
d. h. sie wehen über Indien hinweg ins Meer.

Da der Wind vom Landesinneren kommt ist er sehr
trocken. In Indien herrschen jetzt
Hochdruckgebiete. ⇒ **Trockenzeit**

Die ITC wandert nach Norden ins Innere Asiens.

Dort herrschen jetzt Tiefdruckgebiete.

Ist der Regen zu stark, kommt es zu
Überschwemmungen und Zerstörungen.