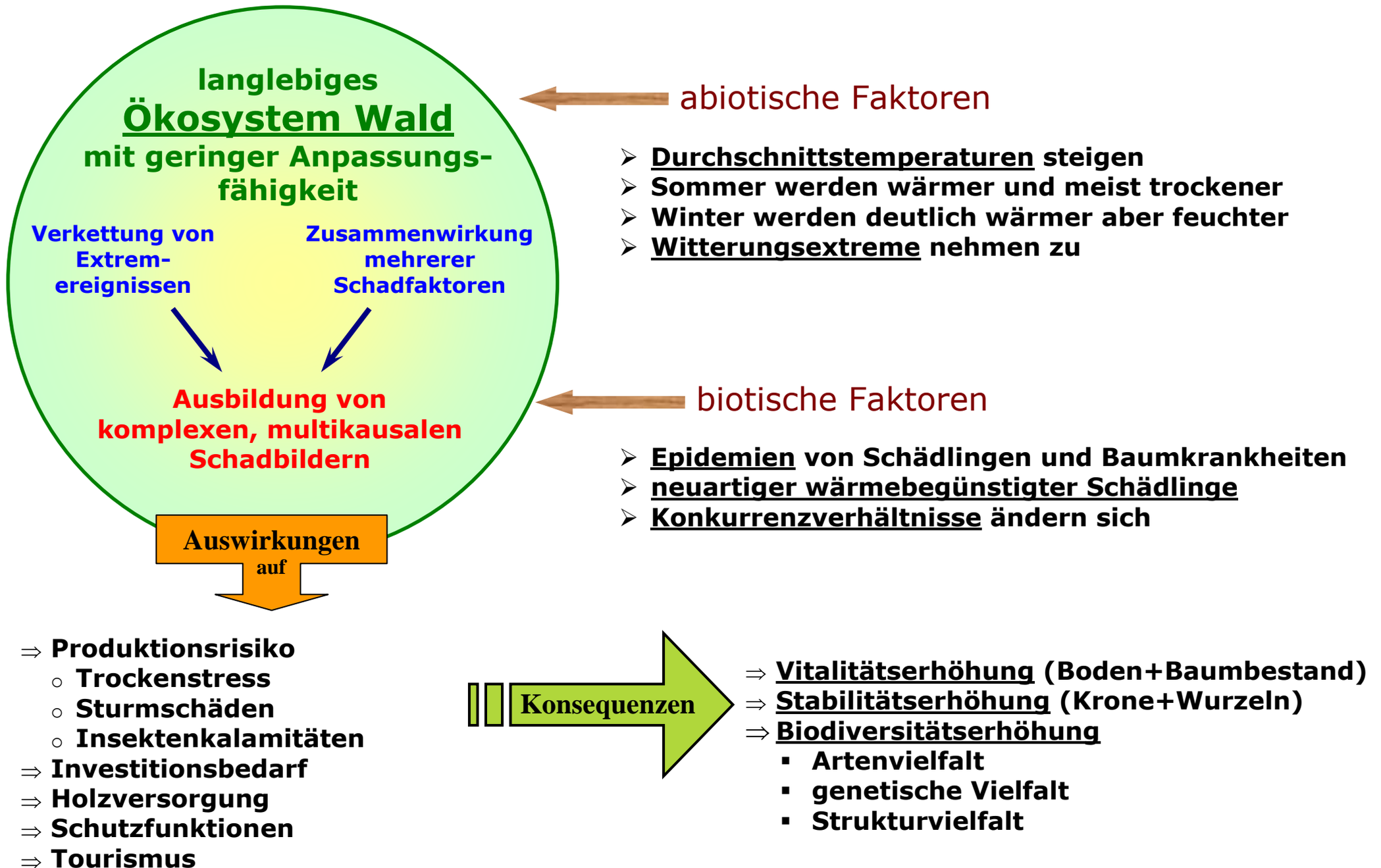
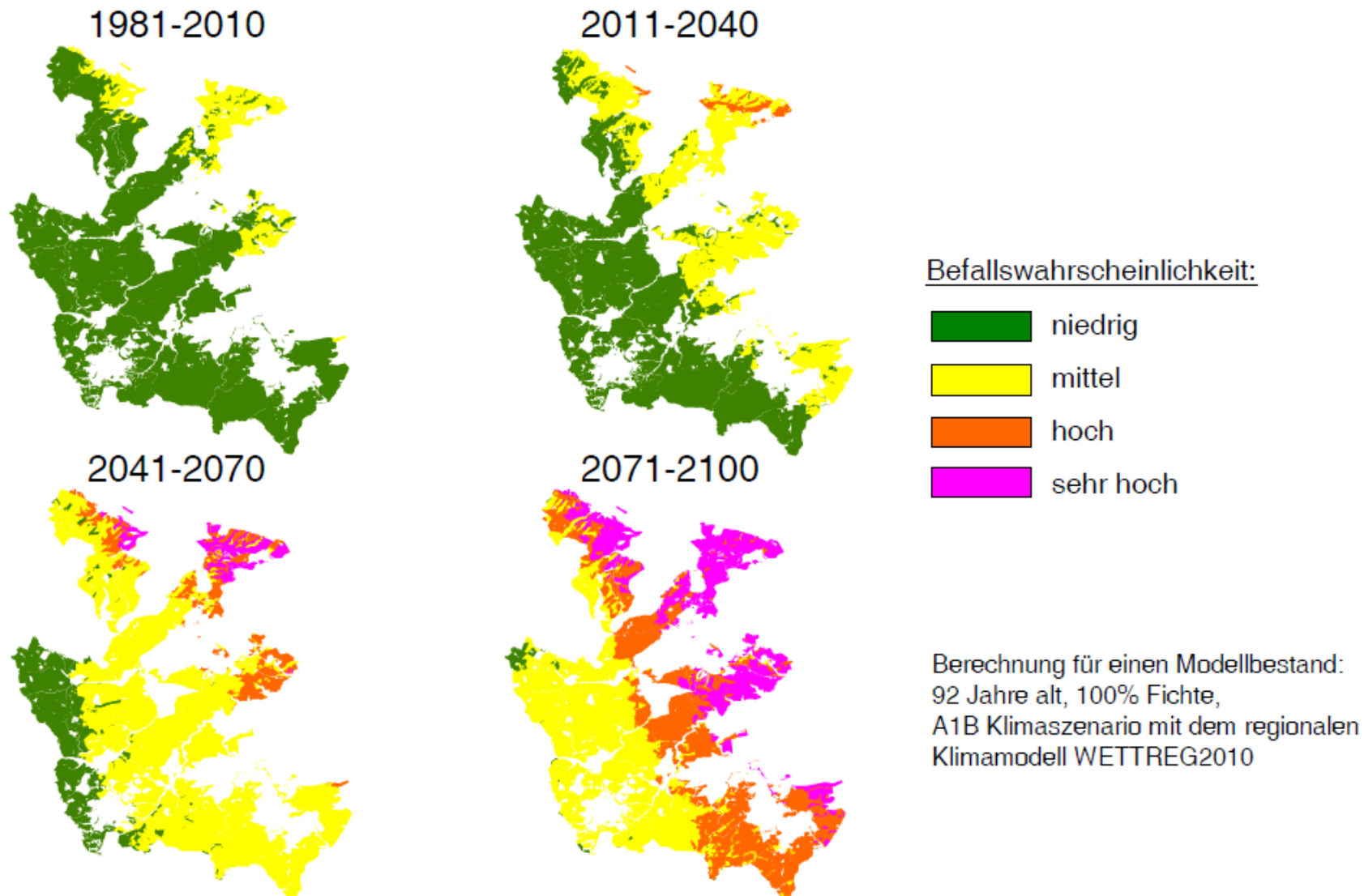


Harzwald im Klimawandel

Anlage 4.1



Prognose der Befallswahrscheinlichkeit durch den Buchdrucker



Erfassung des Borkenkäferstehendbefalls

nach Klimastufen

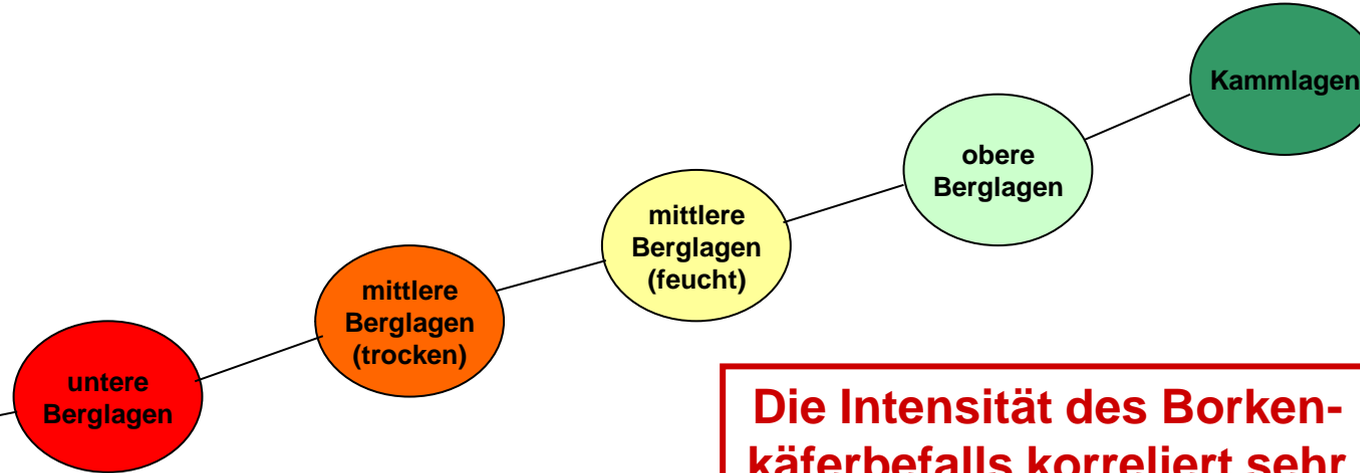
(J. Bauling, November 2008)

meteorologische Daten

Höhe über NN
Niederschläge
Temperaturen

350 m 650 mm 7,5°C	450 m 750 mm 7,0°C	550 m 1050 mm 6,0°C	750 m 1200 mm 5,0°C	über 800 m 1350 mm < 3,5°C
--------------------------	--------------------------	---------------------------	---------------------------	----------------------------------

Klimastufen



Die Intensität des Borkenkäferbefalls korreliert sehr stark mit den standörtlichen Verhältnissen!

**Borkenkäferstehendbefall
fm/ha**

