

Wald

Hochgewachsene Bäume auf großen Flächen schaffen sich selbst ein eigenes Klima. Daran wirkt jeder Baum mit.

Im Winter und Frühjahr lassen große Laubbäume genügend Licht und Feuchtigkeit auf den Boden kommen.

Mit dem Laubaustrieb wird jedoch beides knapp und im Hochsommer verbrauchen die Bäume so viel Wasser, dass in ihrem Wurzelbereich große Trockenheit herrscht.

Deshalb sind Wachstum und Blühen des Laubwaldes auf die Frühjahrswochen begrenzt.

Waldblumen brauchen einen hohen Humusgehalt in der obersten Bodenschicht und eine darüber liegende ungestörte Schutzschicht aus halb verrottetem Laub.

