



Wintergarten Klima

Fast jeder kennt den Effekt in ein länger in praller Sonne geparktes Fahrzeug zu steigen oder kennt die klimatischen Verhältnisse die in einem Treibhaus herrschen und kann sich daher vorstellen, in wie kurzer Zeit in einem weitgehend von Glasflächen umgebenem Raum, eine teilweise extreme Temperatursteigerung möglich ist.

Zentrales Thema eines gesunden Wintergarten Klima, besteht also vor allem im Sommer darin eine Überhitzung zu verhindern. In einen z.B. nach Süden ausgerichteten Wintergarten, ohne Beschattung und Belüftung wären problemlos Temperaturen von über 60 Grad Celsius möglich. Weiteres zentrales Thema zum Wintergarten Klima, ist insbesondere im Winter und den Übergangsperioden eine Verhinderung von Kondenswasser, das sich bei Erreichen des sog. "Taupunktes" bildet, wenn eine hohe Luftfeuchtigkeit im Zusammenhang mit niedrigen Temperaturen auftritt.