# BAUMWEG DEUTSCH JAHRNDORF

LEITHA: HEIDE am Sonnenaufgang Österreichs



Bäume produzieren – wie alle Pflanzen – Sauerstoff, binden Kohlenstoff und verbessern die Luftqualität. Sie stellen Nistplätze, Futter, Lebensraum und Schutz für unterschiedliche Tierarten bereit. Bäume sind eine reichhaltige Nahrungsquelle sowohl für Mensch als auch Tier, und ihre Blütenpracht bietet Pollen und Nektar für Bienen, Hummeln sowie andere Insekten. Zudem sind Bäume hervorragende Schattenspender und wirken temperaturausgleichend.

Je älter Bäume sind, umso stärker sind all diese Eigenschaften ausgeprägt. Alte Bäume bieten außerdem mehr Lebensraumvielfalt als junge, denn die Zahl an Astlöchern, Baumhöhlen und auch das Totholz nimmt mit ihrem Alter zu - und dies sind Sonderhabitate für Spezialisten. Deshalb ist es wichtig, nicht nur junge Bäume zu pflanzen, sondern auch die alten zu erhalten und entsprechend zu pflegen.

### WAS MAN KENNT, SCHÜTZT MAN

In einem Projekt der ÖKOLOG-Volksschule lernte eine Gruppe von Kindern einige der ältesten Bäume des Ortes kennen: Baumart, Alter und Höhe, Blüte und Frucht sowie geschichtliche Hintergründe wurden unter Anleitung einer Waldpädagogin von den Schülerinnen und Schülern erarbeitet.

Als Baumpaten übernehmen sie Mit-Verantwortung, dass der Baumbestand erhalten, geschützt und ergänzt wird. Alle Bäume, die untersucht wurden, sind zum Baumweg Deutsch Jahrndorf zusammengefasst. Jeder Baum wird durch seine Baumpaten vorgestellt.



Klicken Sie auf den QR-Code und erfahren Sie mehr! Weitere Informationen in Form von Baumsteckbriefen finden Sie auf www.naturinsicht.at/themenwege



















# BAUMWEG DEUTSCH JAHRNDORF

LEITHA: HEIDE am Sonnenaufgang Österreichs

## DIE LEISTUNG DER BÄUME

Bäume produzieren – wie alle Pflanzen – Sauerstoff, binden Kohlenstoff und verbessern die Luftqualität. Sie stellen Nistplätze, Futter, Lebensraum und Schutz für unterschiedliche Tierarten bereit. Bäume sind eine reichhaltige Nahrungsquelle sowohl für Mensch als auch Tier, und ihre Blütenpracht bietet Pollen und Nektar für Bienen, Hummeln sowie andere Insekten. Zudem sind Bäume hervorragende Schattenspender und wirken temperaturausgleichend.

Je älter Bäume sind, umso stärker sind all diese Eigenschaften ausgeprägt. Alte Bäume bieten außerdem mehr Lebensraumvielfalt als junge, denn die Zahl an Astlöchern, Baumhöhlen und auch das Totholz nimmt mit ihrem Alter zu - und dies sind Sonderhabitate für Spezialisten. Deshalb ist es wichtig, nicht nur junge Bäume zu pflanzen, sondern auch die alten zu erhalten und entsprechend zu pflegen.

### WAS MAN KENNT, SCHÜTZT MAN

In einem Projekt der ÖKOLOG-Volksschule lernte eine Gruppe von Kindern einige der ältesten Bäume des Ortes kennen: Baumart, Alter und Höhe, Blüte und Frucht sowie geschichtliche Hintergründe wurden unter Anleitung einer Waldpädagogin von den Schülerinnen und Schülern erarbeitet.

Als Baumpaten übernehmen sie Mit-Verantwortung, dass der Baumbestand erhalten, geschützt und ergänzt wird. Alle Bäume, die untersucht wurden, sind zum Baumweg Deutsch Jahrndorf zusammengefasst. Jeder Baum wird durch seine Baumpaten vorgestellt.



Klicken Sie auf den QR-Code und erfahren Sie mehr! Weitere Informationen in Form von Baumsteckbriefen finden Sie auf www.naturinsicht.at/themenwege

















