

Tiny Forest Flächenkriterien



Ca. 200 m² große Fläche für den Tiny Forest selbst. Für Maschinen, Anlieferung v. Materialien etc. ca. 200 m² zusätzlich. Insgesamt also am besten mindestens 400 m² Fläche.

- 1) Dieser Bereich kann jede Form/Ausrichtung haben, aber sollte nicht schmaler als 4 m sein.
- 2) Keine Kampfmittel im Boden, wenn nötig Kampfsondierung durchführen.
- 3) Keine unterirdische Infrastruktur: Boden muss bis zu 1m Tiefe ausgehoben werden können.
- 4) Keine Dachinfrastruktur: Bäume wachsen über 20m hoch.
- 5) Wir benötigen einen Standort, der für große Maschinen zugänglich ist: Mini Bagger für die Bodenbearbeitung, LKW-Lieferung von Erde und anderen Biomasse.
- 6) Wasseranschluss in der Nähe, der genutzt werden darf.
- 7) Der Tiny Forest sollte das Wegerecht nicht behindern bzw. die Wegesicherung sollte im Voraus geklärt werden.
- 8) Ein Zugang für die Öffentlichkeit ist wünschenswert.
- 9) Der Standort sollte ein offener Bereich sein (wir wollen keine Bäume fällen, um neue zu pflanzen), etwas Gestrüpp oder niedrige Vegetation ist in Ordnung, ebenso wie Bäume am Rande des vorgeschlagenen Gebietes, da diese möglicherweise in das Design integriert werden können.
- 10) Pfade und ein Grünes Klassenzimmer können in die Gestaltung einbezogen werden. Der Wald ist zumindest für die ersten 3 Jahre durch ein offenes Tor zugänglich.