

Das von einem schwedischen Ornithologen mitentworfene Treehotel „Biosphere“ dürfte ab Mai 2022 von sich reden machen. Das scheint angesichts der kursierenden Entwurfbilder (s. Bildergalerie) und des Konzepts hinter der Unterkunft ziemlich sicher.





Schweden: Neues Treehotel „Biosphere“ in Lappland kurz vor  
Eröffnung | 4





*Fotos: Treehotel.se*

Die in die hoch aufragenden Kiefernwälder Schwedisch-Lapplands eingebundene

Wohnkugel wird von sage und schreibe 350 Vogelhäusern umgeben, was den Planern zufolge ein immenses Naturerlebnis garantieren soll.

Vögeln aus der Region bietet das Objekt ein dauerhaftes Zuhause, daher auch die vogelkundliche Begleitung des Projektes. (Menschlichen) Gästen hingegen stehen im Biosphere etwa 35 Quadratmeter Wohnraum zur Verfügung.

Die außergewöhnliche Unterkunft wird einfach und pragmatisch eingerichtet sein. Volle Konzentration also auf den sicherlich faszinierenden 360-Grad-Blick, der das Ganze erst zu einem Erlebnis macht.

Der Zugang erfolgt über eine Hängebrücke, die vom Boden bis zu den Baumwipfeln reicht. Es gibt natürlich eine Dusche, eine Sauna, eine Verbrennungstoilette und ein nachhaltiges Nutzwassersystem. Und richtig: Ein begehbare Dach hat das Biosphere auch noch zu bieten.

Kreativdirektor [Bjarke Ingels](#): „Wir wollten das Eintauchen in die Natur noch einen Schritt weiter bringen. So entstand die Idee, nicht nur menschliche Besucher, sondern auch die ansässige Vogel- und Fledermauspopulation dazu einzuladen, in einem kugelförmigen Schwarm von Nestern zusammenzuleben.“

Die Gespräche mit Ulf Öhman von der Norrbotten Ornithological Association seien sehr zielführend gewesen. Nach dem wissenschaftlichen „Go!“ sei man dazu übergegangen, die Unterkunft konkret zu planen. Ab Mai 2022 wird sie dann auch buchbar sein. Ein Erlebnis.

Für weiterführende Informationen zu Buchung und Lage des Biosphere-Treehotels gibt es eine [Webseite](#), auf die wir an dieser Stelle gerne verweisen wollen.



**Unser QUIZ zum Thema SCHWEDEN**

[Länderquiz: Wie gut kennen Sie Schweden?](#)