



Beginn: Bauen als Teil der Natur (terrestrisches Bauen)
 -Erklärung des terrestrischen Bauens anhand von Tieren, Pilzen, Symbiotische Koexistenz des Menschen mit dem im Körper enthaltenen Bakterien/ Organismen, Korallen
 -Natürlicherweise ist alles in einem geschlossenen Kreislauf/ Ökosystem

1. Videos von Tieren, Insekten wie sie ihre Bauten bauen, Videos von Pilzen wie sie wachsen, Mikrobiologische aufnahmen von Bakterien. Zeitraffervideos

Entwicklungsgeschichte des Menschen

-Beginn bei Homo erectus
 -Entwicklung zum sesshaften Menschen, durch Domestizierung der Pflanzen (hat der Mensch Pflanzen domestiziert oder Pflanzen den Menschen?)
 -Agrikulturelle Revolution -> Ermöglichte die massenhafte Lebensmittelproduktion -> Grundvoraussetzung für industrielle Revolution

2. Darstellung der Menschheitsgeschichte vom Homo erectus bis zur Neuzeit, durch Video- und Foto-beispiele.

Video/ Bilder:

Das Leben des Homo erectus

Wie hat er gelebt?

Was hat er gegessen?

Wie ist er mit seiner Umwelt umgegangen?

Die Videosequenzen werden mit gesprochenem Text ergänzt.

-Industrielle RV -> Entfernung des Menschen vom Natürlichen/ der Natur -> Ausbeutung der Umwelt auf sozialer/ökologischer Ebene

-Technologisierung/ Moderne -> Konsumgesellschaft auf ihrem Maximum, Klimawandel am Grenzwert -> Konkurrenz um Raum zwischen Mensch und Natur

Die Videos sollen eine gewisse Dramatik evozieren oder sogar erschreckend wirken. Die friedliche bzw. natürliche Auseinandersetzung des Menschen mit der Natur wird zu zerstörerischer Ausbeutung (erkennbar in Architektur, Lebensgewohnheiten, Konsum, etc.)

Erkenntnis, dass es so nicht weiter gehen kann und der Mensch etwas ändern muss.

-Bauen muss wieder im Einklang mit der Natur stattfinden / terrestrisch werden

=> Fermentationsküche: „zurück zum“ terrestrisches (Terrestrische Architektur erzeugt Räume, Gebäude, Siedlungen und Städte, welche die physiologischen, sozialen und kulturellen Bedürfnisse der Benutzer*innen erfüllen, und berücksichtigt dabei die Belange der Mitmenschen und der Umwelt sowie die langfristige Wohnbarkeit der Erde.*) Bauen bzw. handeln des Menschen im Einklang mit der Natur

=> Fermentationsküche wird Verbindung zwischen Menschen und Natur: Nicht nur durch die Fermentation selbst, sondern auch wenn diese Küche mit wiederverwendeten Materialien gebaut wird

=> Anleitung zum bau einer Fermentationsküche bzw. was diese beinhalten muss

Im nächsten schritt gehen wir über, wie die die Fermentation wieder einen Einklang mit der Natur schaffen kann (Siehe Text: Was ist Fermentation?).

Die Videosequenzen werden mit gesprochenem Text ergänzt.

Anschließend wird drauf eingegangen wie eine ideale Fermentationsküche aus recycelten bzw. gereiften Materialien gebaut werden kann. Somit wird auf das terrestrische Bauen eingegangen. Darstellung durch Video- und Fotobeispiele, die Produkte oder Bauten aus recycelten Stoffen zeigen.

Die Videosequenzen werden mit gesprochenem Text ergänzt.