

Mehrstufiges Upcycling & Umfärben



Projekt

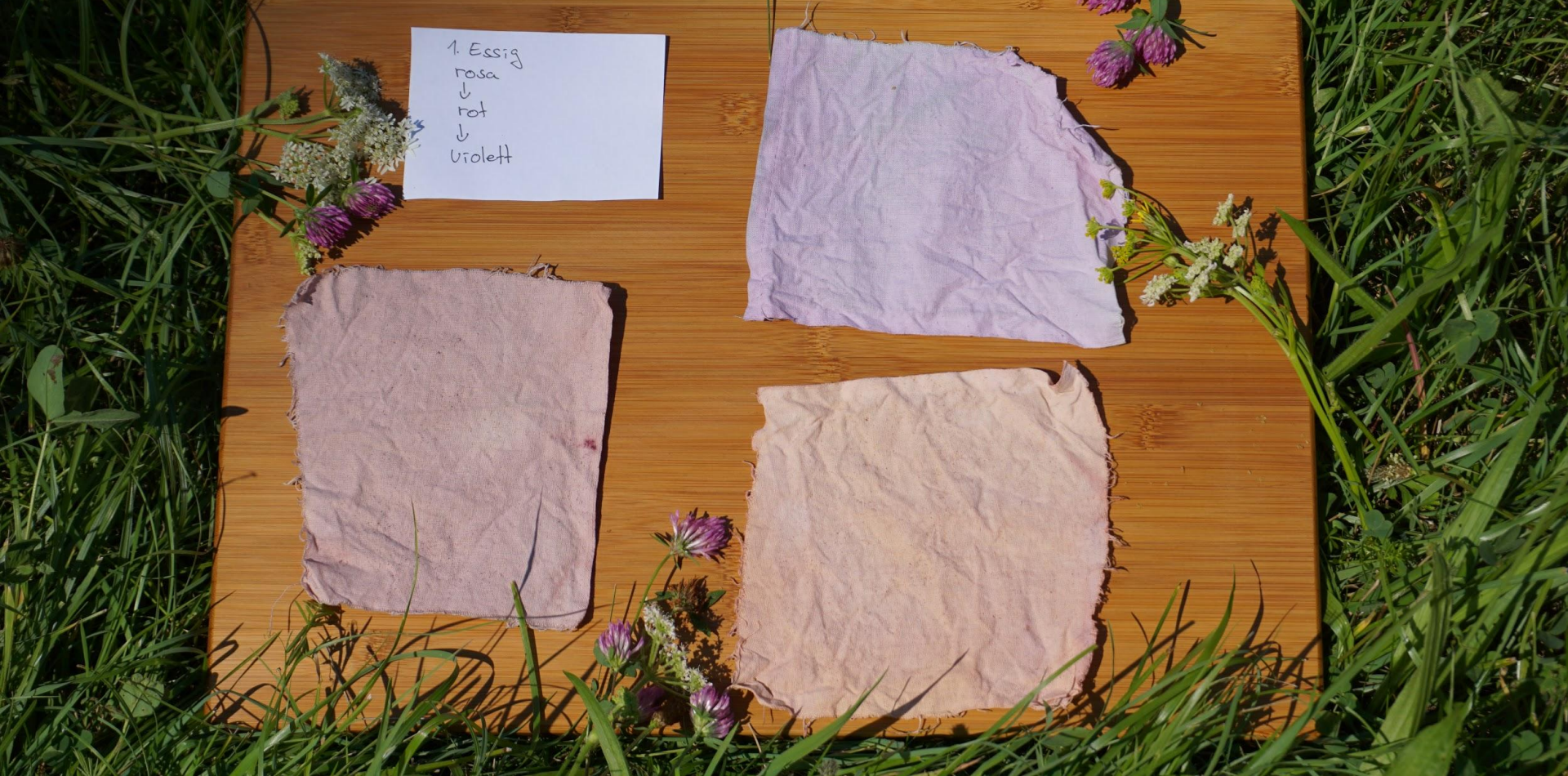
Aus modernem Konsumverhalten sind ständig wechselnde Trendfarben und ein sich stetig ändernder Alltag schon lange zur Normalität geworden. Um dem und seinem persönlichen Verschleiß entgegenzuwirken, möchte ich untersuchen wie gut man Stoffe in verschiedenen Ebenen färben kann und welche verschiedenen Farbnuancen und Misch-Ergebnisse feststellbar sind.

Idee

Die Idee besteht darin, verschiedene Farbtöne natürlich herzustellen und diese stückweise zu mischen bzw. die Stoffe einzeln einfärben und dann stufenweise ihre Farbtöne zu mischen um eine reichhaltige Palette erstellen zu können.

Umsetzung

- Weiße Baumwolle wird vorbehandelt in Essig oder in Sojamilch, damit die Fasern gebeizt sind.
- Die Farben wurden in verschiedene Grundtöne geordnet, anschließend wurden aus jeder Farbe Vertreter ausgesucht und mögliche Kombinationspfade durchdacht.
- So wurden die Farbtöne
 - Blau → Rotkraut
 - Rosa → Brombeeren
 - Rot → Avocadokerne, Rote Beete
 - Gelb → Kurkuma
 - Grün → Spinat
 - Braun → Kaffee



1. Essig
rosa
↓
rot
↓
violett

Rosa (Brombeere) → Rot (Avocadokerne) → Violett (Rotkohl)

2. Essig
Grün
↓
Türkis
↓
Violett

Grün (Spinat) → Türkis (Mischung mit Rotkraut) → Violett (Rotkohl mit Brombeere)



Blau (Rotkohl) → Grün (Spinat) → Violett (Rotkohl mit Brombeere)



Gelb (Kurkuma) → Orange (Avocadokerne mit Kurkuma) → Violett (Rotkohl)



Hellgrün (Kurkuma und Spinat) → Grün (Spinat) → Braun (Kaffee)

Sojaalternative
Grün



Grün→Spinat

Sojaalternative
Blau



Blau→Rotkraut