

Vision: Kommune biologischer Vielfalt in 2030 (1)

Obstbaumalleen
Kein Schottergärten
Gemeindeflächen in Blüh-
flächen
Flächen
Alt-Bäume erhalten
+ pflegen
Dachbegrünung
Extensivierung
von Fläche

heimische Wildpflanzen
- Schutz
Gräben pflegen
Vernässte Biotope
Flyer zur
Anso an
Baulante
entwerfen
Umweltbildung
Biotopnetzung

Küchengärten in jeder
Gemeinde
Naturnahe Gewässer
Naturnahe Kiesel
Viele Naturnahe Gewässer
Vogelneistalt
neue Räume

Streuobstwiese
Mooswälder
grünes Band
zwischen Schutzgebieten

Vernässte
Moosflächen
grüne Eckhaltungspunkte
innerhalb

Vision: Kommune biologischer Vielfalt in 2030 (2)

Schöne Bäume

bunt

Wilder

alte Bäume
halten

Viel intakte Waldböden

Baumschutzsatzung

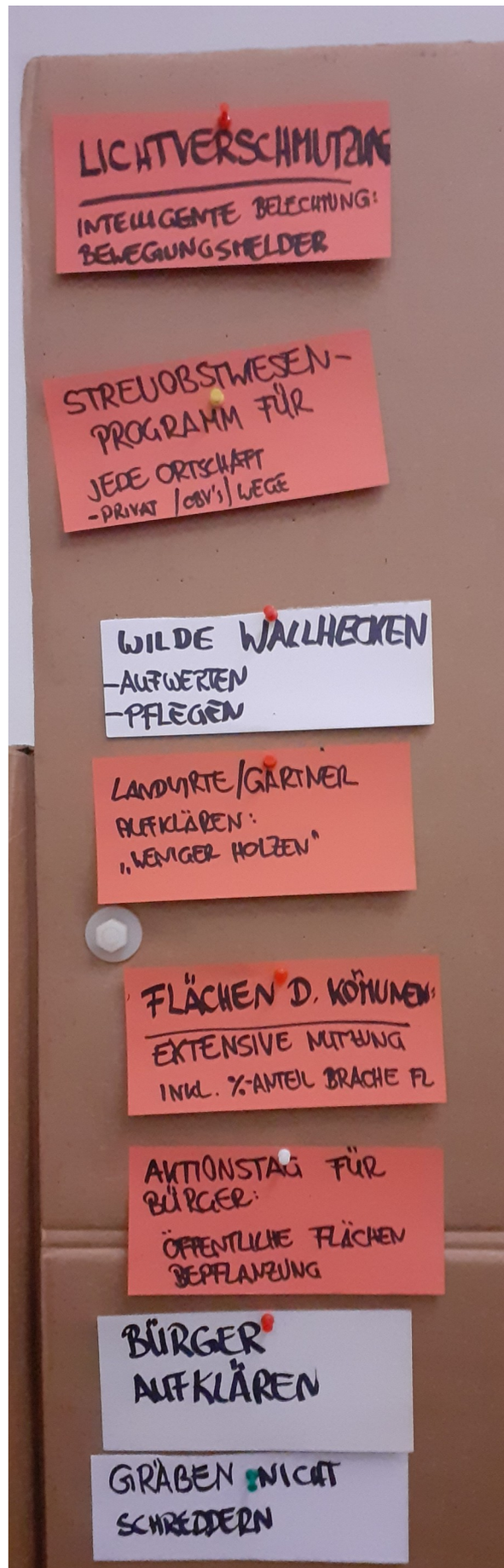
buntes
Straßenbegrüneraum

Renaturierung
von Uferandstreifen

Bodfläche
für Wasser

Öffentlichkeitsarbeit
von Baugeschritten

Maßnahmen: Kommune biologischer Vielfalt in 2030 (1)



Maßnahmen: Kommune biologischer Vielfalt in 2030 (2)

Bäume in Feuchtorten

Biotopeverbund
→ Bäume einbauen

Gemeindeflächen
naturnah gestalten

Kreislauf Naturnah
gestalten

Verminderung von
Flächenversiegelung

Dahmenselbstträge
für externe Dienstleistungs
mit Vorgaben

Bauhofmitarbeiter
Schulen

Seitenstreifen
als Grünkorridor anbauen

Waldflächen mit Kraut-
und Strauchschicht
herstellen → Kontrolle

Flyer zur richtigen
Waldflächenpflege

Infobroschüre für
Bauherren und -frauen

Mahnmanagement
ökologisch umstellen

Maschinen austauschen
gegen ökologischere

Leinwand Tüfeln
verwenden

Biotopeverbund

Waldflächenbildung

Baumherren
Schulungen

Moorschutz

Sozialer Ökologischer
Bündnis

Entscheidungs