



1 Stotzheimer Agrarlandschaft
 produktive Agrarlandschaft
 als gut nutzbarer Raum für Alltagserholung
 mit attraktiven Radrouten
 gegliedert durch naturnahe Bäche

2 Villehang Gleuel
 vielfältige Kulturlandschaft
 mit Aussicht
 Raum für Alltagserholung

3 um den Gotteshülfeteich
 Waldlandschaft mit naturnahem Waldsee
 als Raum für Alltagserholung
 und klimatischen Ausgleich

4 Hürther Grünnetz
 gut gestaltetes und gut nutzbares Grünsystem
 mit attraktiven Alltagswegen für Fußgänger
 und Radfahrer, und Angeboten für Spiel und Bewegung für
 alle Generationen
 wohnungsnaher klimatischer Ausgleichsraum

5 Villehang Alstädten-Burbach
 vielfältige Kulturlandschaft
 mit Aussicht
 Raum für Alltagserholung
 und Portal zum Otto-Maigler-See

8 Hürther Berg
 naturnaher Erholungs-
 und klimatischer Ausgleichsraum
 mit gut gestalten Zugängen und attraktiven
 Fuß- und Radwegen

9 Villehang Kendenich / Fischenich
 vielfältige Kulturlandschaft
 mit Aussicht
 mit naturnahen Landschaftselementen
 Raum für Alltagserholung und Naturerlebnis
 Grüne Fuge zwischen den Orten

6 Berrenrather Börde
 produktive Agrarlandschaft
 mit attraktiven Radrouten
 und Lebensraum für Offenland-Arten

7 um den Otto-Maigler-See
 naturnahe Wald- und Seenlandschaft
 als attraktives Naherholungsgebiet
 und klimatischer Ausgleichsraum
 mit einem gut gestaltetem Freizeitangebot,
 mit naturschutzfachlich hochwertigen Lebensräumen
 für seltene Pflanzen und Tiere und Raum für Naturentwicklung

10 Agrarlandschaft Fischenich
 produktive Agrarlandschaft
 mit gut nutzbaren Wegen für die
 Alltagserholung an den Ortsrändern

11 „Terra incognita“
 Rekultivierungslandschaft
 als Raum für Naturentwicklung und Naturschutz

12 Um Bleibtreusee und Margareteweier
 naturnahe Wald- und Seenlandschaft
 als attraktives Naherholungsgebiet
 und klimatischer Ausgleichsraum
 mit einem gut gestaltetem Freizeitangebot,
 und Raum für Naturentwicklung

13 Villehang um die Weiler Teiche
 vielfältige Kulturlandschaft
 mit naturnahen Landschaftselementen
 Raum für Alltagserholung
 sowie Naturerlebnis und Umweltbildung

- Querschnittsziele**
- Grünvernetzung
 - ↔ attraktive Landschaftsportale
 - Bäche als verbindende und strukturierende Elemente mit naturnahen Rückhalteräumen für Starkregenereignisse