



Optimale Vorgehensweise für:



# Parkanlagen / öffentliche Plätze

Öffentliche Parks und Wiesen haben nicht nur einen ästhetischen Nutzen und erfüllen eine hohe Freizeit- und Erholungsfunktion, sondern können ein äußerst wertvolles ökologisches Rückzugsgebiet für Flora und Fauna darstellen. Solche urbanen Grünflächen bilden einen wichtigen Beitrag zum Erhalt der allgemeinen Artenvielfalt.

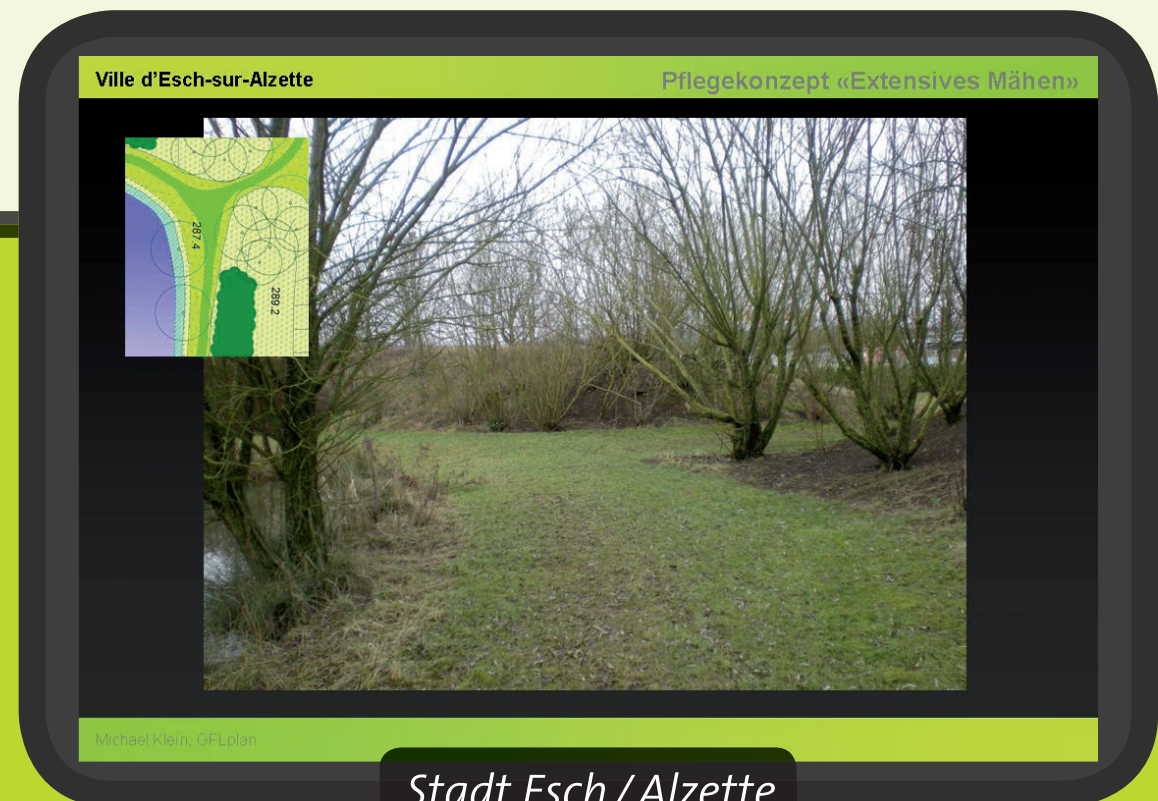
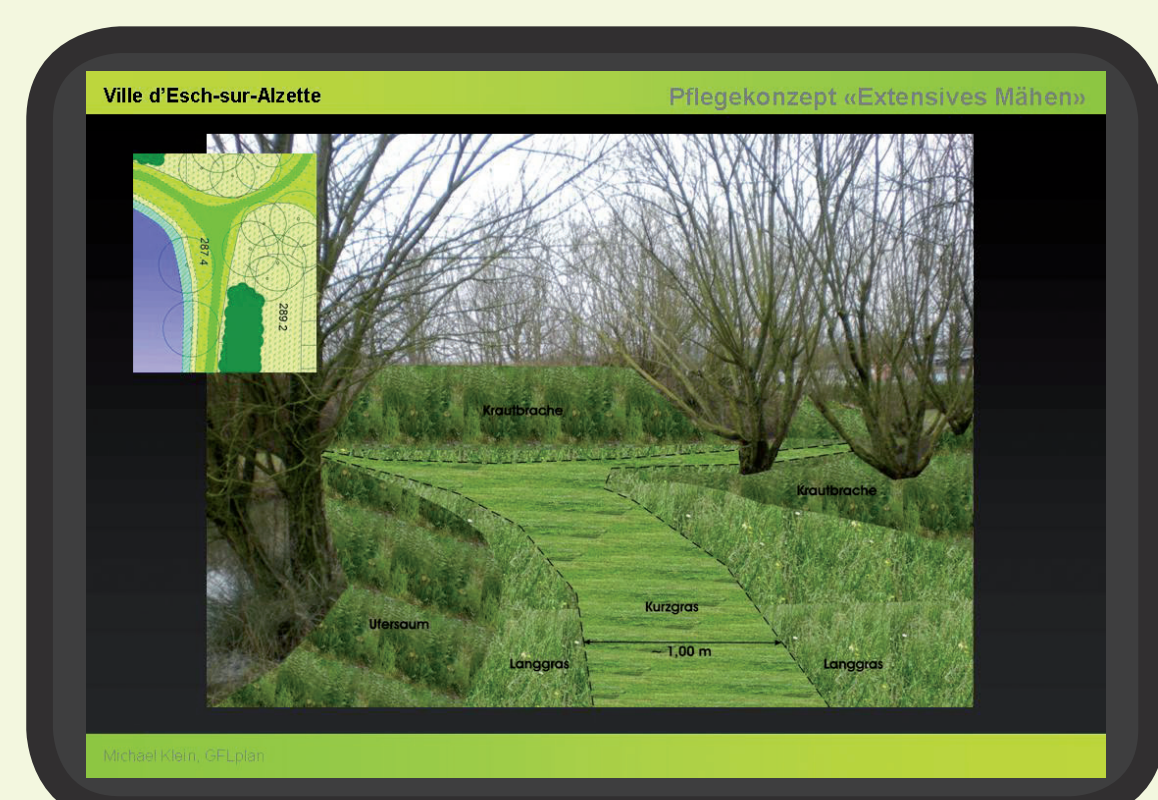
## Ziel:

Durch eine sogenannte extensive Pflege, also durch Reduzierung der Mähintervalle, soll die natürliche Pflanzenvielfalt wiederhergestellt und das Ansiedeln diverser Tierarten gefördert werden.

### Konzept

1

Anstatt eine gesamte Wiesenfläche mehrmals im Jahr komplett zu mähen, werden gezielt nur die Bereiche unterhalten, die vom Menschen häufig genutzt werden. Das sind beispielsweise Spielwiesen, Spazierwege oder Hunderasen.



Stadt Esch / Alzette



Gemeinde Beckerich

### Konzept

2

Das Anlegen strukturierender Elemente schafft wichtige Schutzräume für viele Tiere und Pflanzen. Außerdem gewinnt die gesamte Grünanlage an Attraktivität – der monotone Charakter einer durchgehenden Rasenfläche wird aufgehoben.



Gemeinde Colmar-Berg



Gemeinde Colmar-Berg

### Konzept

3

Durch das gezielte Aussäen einheimischer Blumenwiesen werden wertvolle Nahrungsinseln, beispielsweise für Bienen, Hummeln und Schmetterlinge geschaffen. Auch für die Menschen stellt diese bunte und erfrischende Vielfalt in der Natur einen bedeutenden Mehrwert dar.