

# Klimaschutz im Kirchenkreis Hamburg-Ost

## Wie / Was

- Durch die Synode beschlossene **Klimaschutzstrategie**  
Ziele: Netto-Treibhausneutralität 2035, Klimawandelanpassung, Integration des Klimaschutzes bei Wandlungsprozessen des kirchlichen Lebens
- **Maßnahmen- und Förderprogramm** für die Kirchengemeinden und Einrichtungen mit Schwerpunkten in den Bereichen Gebäude, Mobilität, Bildung und Beratung
- Teilnahme an Programmen **ÖKOPROFIT** und **ÖkoFaire Gemeinde und Einrichtung**

[klimaschutz@kirche-hamburg-ost.de](mailto:klimaschutz@kirche-hamburg-ost.de)

Intern: Gemeinde- und Kita-Portal

## Wer

- **Propst, Gebäude und Klimaschutz** H. Beermann
- **Stabsstelle Klimaschutz:** Klimaschutzmanagement D. Feinler, Dr. O. Onnen
- **Klimaschutzausschuss** des KKR, politische Steuerung im Kirchenkreis, Mitglieder: H. Beermann, zwei KKR-Mitglieder, ein synodales Mitglied, ein Gemeindemitglied
- **Klima-Team:** fachliche Beratung und Umsetzung, Kolleg:innen aus folgenden Abteilungen: Umwelthaus des Bereichs Bildung S. Hansen (FÖJ B. Benecke, L. Olbrecht), Energiemanagement der Bauabteilung A. Binder, A. Warnecke, R. Gödecke, Immobilien und Interne Dienste C. Dannewald, Bereich Kita (Referat Bildung für Nachhaltige Entwicklung J. Rauhut, L. Wollstadt und Gebäudemanagement des KGV J. Wascher)

## Kitas Vegetarische Verpflegung

- Verpflegung in den Kitas macht mehr als ein Drittel der CO<sub>2</sub>-Emissionen aus: Der KGV Kita beschließt 2022, dass Kitas 2024/2025 auf eine vegetarische Verpflegung umstellen
- Basis sind Empfehlungen der Deutschen Gesellschaft für Ernährung
- Aufklärung und Vermittlung für Erzieher:innen und Eltern



## Friedhöfe Biodiversität und FÖJ

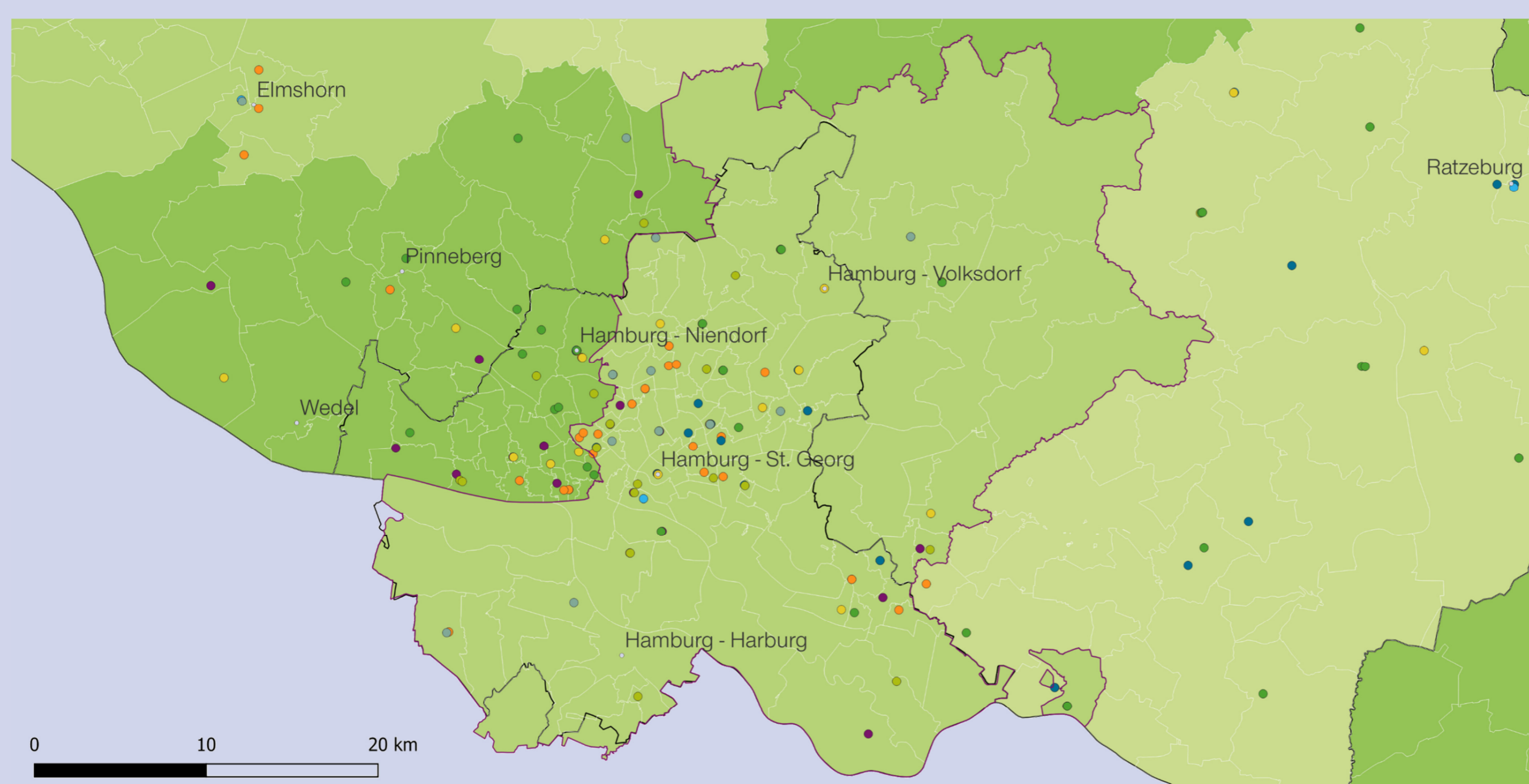
- Biodiversitätsprojekte auf Modell-Friedhöfen in beiden Hamburger Kirchenkreisen
- FÖJ-Stelle dafür eingerichtet
- Gute Grundvoraussetzungen für eine natürliche Vielfalt sind bereits vorhanden
- Erhalt des Baumbestandes, Erstellen von Trockenmauern, Streuobstwiesen, Blühstreifen, Insektenschutzflächen, Totholzhecken



## Kirchenkreis PV-Anlagen

- Ziel der KG: Politisches Zeichen setzen oder Stromkosten reduzieren?
- Ausgangslage: Wieviel PV-Strom wird direkt verbraucht, wieviel eingespeist?
- Refinanzierung über geringere Stromkosten und/oder Teil- oder Volleinspeisung möglich?
- Prüfung der Dachstatik und der Elektrotechnik, resultierende Kosten
- Projektbesprechung mit Denkmalpflege

Wenn alle Punkte geklärt sind, Planung und Bau der Anlage.



## Legende

- Besuchernahe Heizsysteme
- Klimafreundliche Heizung
- Effiziente Heizsysteme
- Photovoltaik
- Elektromobilität
- Fahrradmobilität
- Alternative zu eigenem Auto
- Ökofaire Gemeinde / Einrichtung
- Kooperationsräume

Quelle:  
© Landeskirchenamt der Nordkirche,  
© GeoBasis-DE / BKG 2024  
Projektdateien: Kirchenkreise und Landeskirche  
Kartenerstellung: Matthias Marx

