

Blütenvielfalt für die Biogasproduktion

Die Bioenergie ist ein wichtiger Baustein unserer Energieversorgung. Um die Artenvielfalt in der Region zu erhöhen, baue ich mit der Unterstützung meiner Kooperationspartner auf dieser Fläche eine neue Wildpflanzenmischung zur energetischen Nutzung an. Obwohl die Ernte geringer ausfällt und dadurch weniger Biogas entsteht, lohnt sich der Anbau, denn die Pflanzen bieten viele andere Vorteile.

Ihr Landwirt



Biologische Station
Gütersloh/Bielefeld e. V.



Hier wächst
und blüht Ihr Strom!



Vorteile der Wildpflanzenmischung:

- Wertvoller Lebensraum für Wildtiere und Insekten
- Kein oder geringer Pflanzenschutzmitteleinsatz
- Bereicherung des Landschaftsbildes
- Verminderung der Wildtierversluste durch den jährlich nur einmaligen Erntezeitpunkt
- Verbessertes Nahrungsangebot für Insekten durch lange Blühzeiten

22 ein- und mehrjährige Wildpflanzen auf einem Fleck:

z. B. Eibisch, Flockenblume, Wegwarte, wilde Möhre, wilde Karde, Natternkopf, Alant, Malven, Luzerne, Steinklee, rote Lichtnelke, Rainfarn, Königskerze

Weitere Informationen unter:
Koordinierungsstelle Energie und Klima
Henning Korte, Tel. 05241 – 85 2764
www.kreis-guetersloh.de



GEFÖRDERT DURCH:



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz
und Reaktorsicherheit



NATIONALE
KLIMASCHUTZ
INITIATIVE