

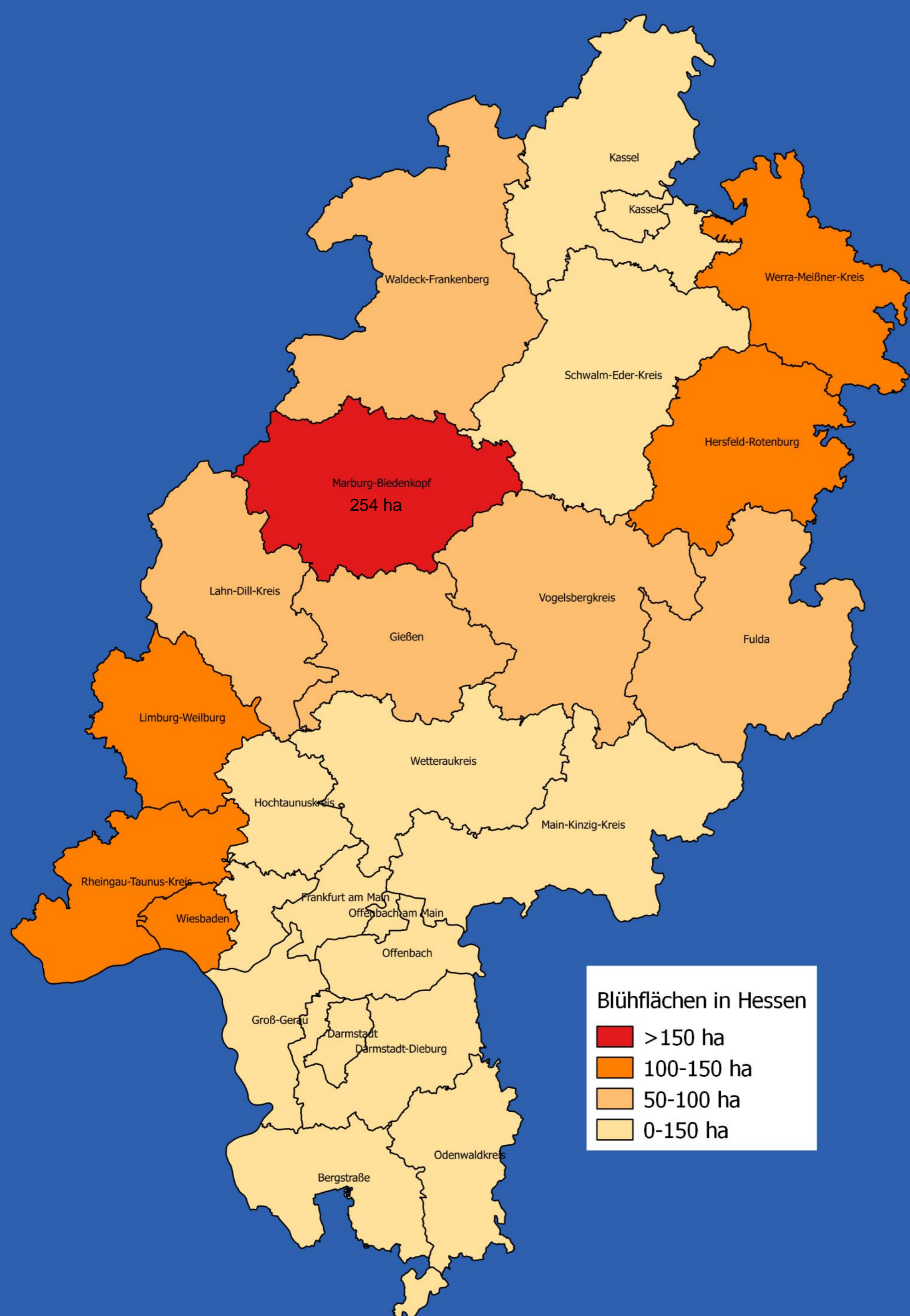


# Die Landrätin

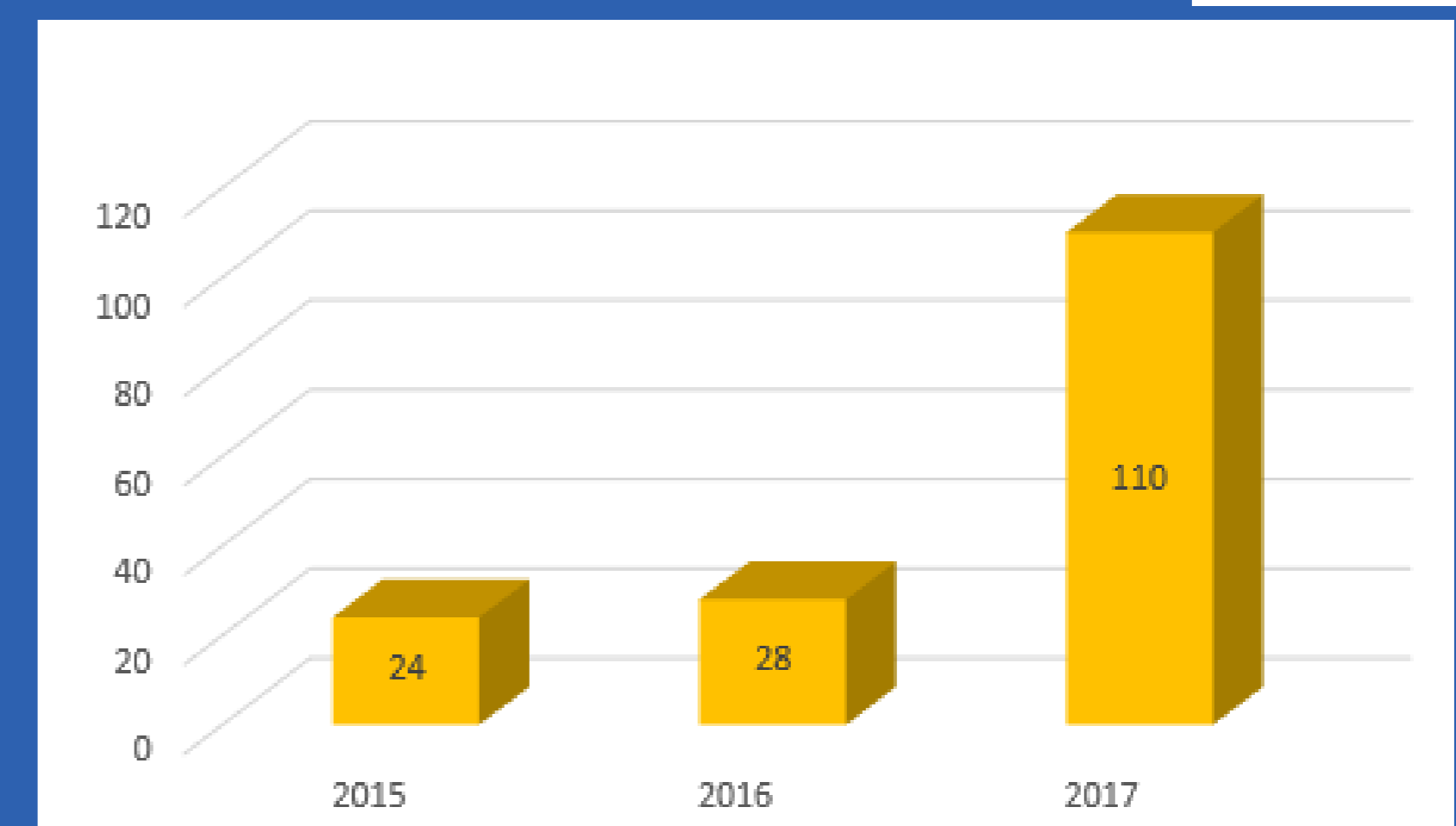
Fachbereich Ländlicher Raum und Verbraucherschutz

# HALM Blühflächen im Landkreis Marburg-Biedenkopf

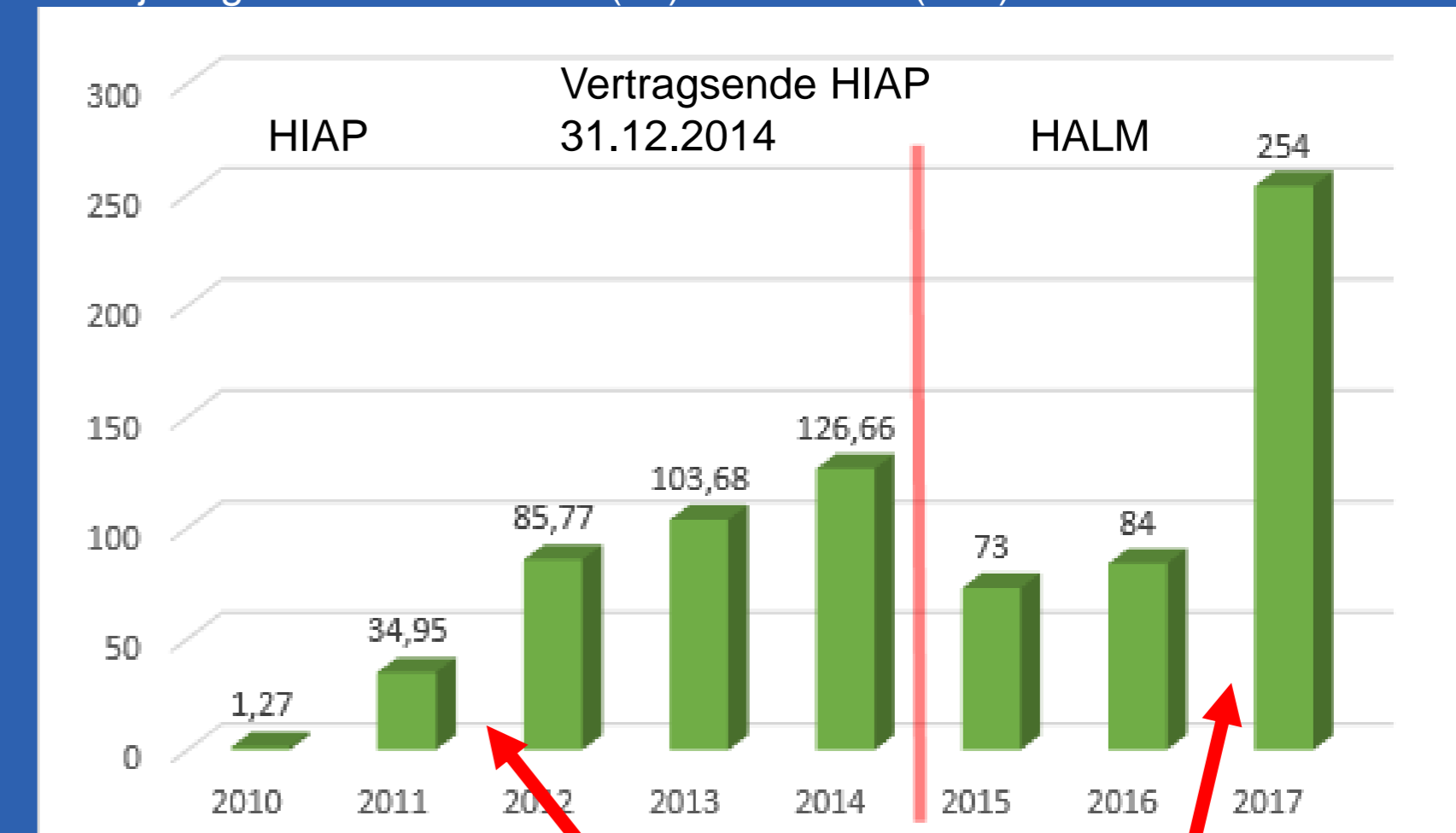
Verteilung der 5-jährigen Blühflächen in Hessen



1 jährige Blühfläche HALM



Mehrfährige Blühfläche HIAP (alt) und HALM (neu)



## Vorteile von mehrjährigen Blühflächen aus Sicht der Ökologie

(gegenüber 1-jährig)

- Wildkräuteranteil
- Mehr Artenvielfalt (Ø 40 Arten bei 5-jährigen Saatgut, Ø 10 Arten bei 1-jährigen Mischungen)
- Blütenangebot jahreszeitlich länger (Frühjahresaspekt und größere Streuung durch mehr Arten)
- Durchgehende Bodendeckung, keine Bodenbearbeitung, Bodengefüge bleibt erhalten, Erosionsschutz (Bauten von Tieren)
- Deckung, Überwinterungsbiotop für Insekten, Kleinsäuger, Vögel (Nahrungsdepot, Schutz von Überdauerungsstadien)
- Nachhaltigkeit, weniger Abhängigkeit von der Marktlage

## Aktionen des Landkreises Marburg-Biedenkopf

Anschreiben des Fachdienstes Agrarförderung/Agrarumweltmaßnahmen in den Jahren 2012 und 2016 an die Landwirte mit mehr als 10 ha Ackerland

Erfolge:  
2012

- Neuanlage von 50 ha mehrjähriger Blühfläche im HIAP

2017

- Neuanlage von 80 ha 1-jähriger Blühfläche im HALM
- Neuanlage von 170 ha mehrjähriger Blühfläche im HALM

Im Landkreis sind 2017 eingesät:

- 110 ha als 1-jährige Blühfläche mit 195 Einzelflächen mit durchschnittlich 0,56 ha
- 254 ha als mehrjährige Blühfläche mit 495 Einzelflächen mit durchschnittlich 0,51 ha

