

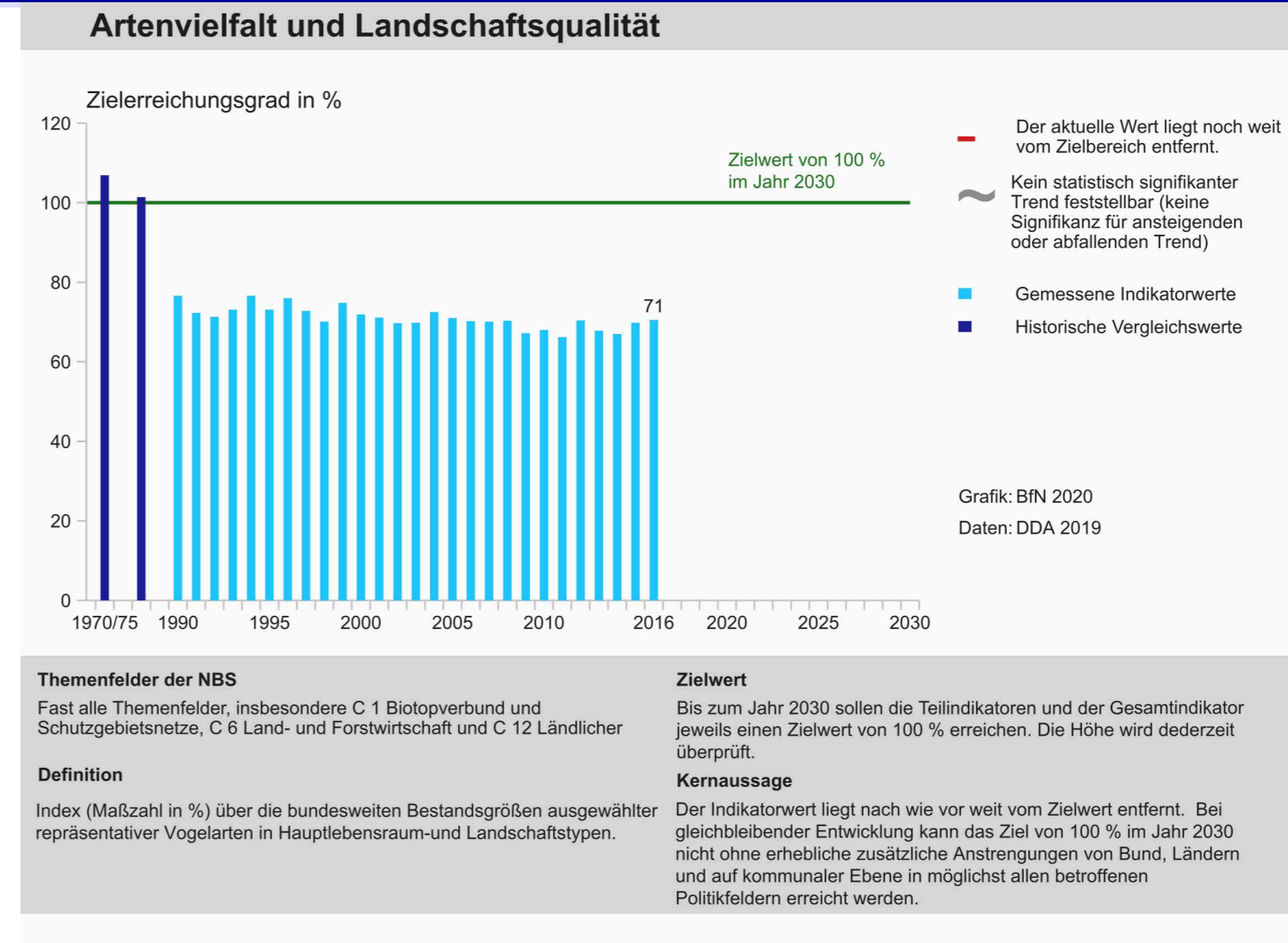
# Artenvielfalt und Landschaftsqualität

## Gesamtindikator

Zustand von Natur und Landschaft in Deutschland in Abhängigkeit von nachhaltiger Landnutzung

Teilindikatoren fließen gewichtet nach ihrem Flächenanteil ein

Historische Vergleichswerte wurden für 1970 und 1975 rekonstruiert.



Ein Expertengremium hat für 2030 einen auf 100 % normierten Zielwert bestimmt.



Der aktuelle Wert liegt noch weit vom Zielbereich entfernt



Kein statistisch signifikanter Trend feststellbar (keine Signifikanz für ansteigenden oder abfallenden Trend)

## Teilindikatoren

Zustand der sechs Hauptlebensraumtypen

Indikatorarten werden gemittelt

52 %



Agrarland

28 %



Wälder

11 %



Siedlungen

6 %



Binnengewässer

3 %



Küsten/Meere



Alpen

## Indikatorarten

Bestände ausgewählter Vogelarten

normiert auf einen Zielwert von 100 % für 2030

Braunkehlchen  
Feldlerche  
Goldammer  
Grauammer  
Heidelerche  
Kiebitz  
Neuntöter  
Rotmilan  
Steinkauz  
Uferschnepfe

Grauspecht  
Kleiber  
Kleinspecht  
Mittelspecht  
Schreiadler  
Schwarzspecht  
Schwarzstorch  
Sumpfmeise  
Tannenmeise  
Waldlaubsänger  
Weidenmeise

Dohle  
Gartenrotschwanz  
Girlitz  
Grünspecht  
Hausrotschwanz  
Haussperling  
Mauersegler  
Mehlschwalbe  
Rauchschwalbe  
Wendehals

Eisvogel  
Flussuferläufer  
Haubentaucher  
Kolbenente  
Rohrdommel  
Rohrweihe  
Seeadler  
Teichrohrsänger  
Wasserralle  
Zwergtaucher

Austernfischer  
Eiderente  
Flusseeeschwalbe  
Kornweihe  
Küstenseeschwalbe  
Mittelsäger  
Rotschenkel  
Sandregenpfeifer  
Trottellumme  
Zwergseeschwalbe

Alpenbraunelle  
Auerhuhn  
Berglaubsänger  
Dreizehenspecht  
Kleiber  
Ringdrossel  
Rotkehlchen  
Steinadler  
Waldbaumläufer  
Weidenmeise