

Legende

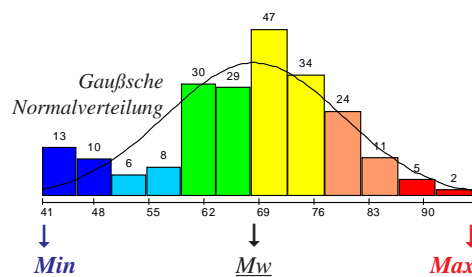
*MMinMwMaxX* 6-fach, nach  $RIW_{49,k}$

- [1]    $\geq 41,32 - 50,34$   $n = 23$
- [2]    $> 50,34 - 59,36$   $n = 14$
- [3]    $> 59,36 - 68,39$   $n = 59$
- [4]    $> 68,39 - 77,88$   $n = 81$
- [5]    $> 77,88 - 87,37$   $n = 35$
- [6]    $> 87,37 - 96,87$   $n = 7$

Summe: 219

Histogramm der Ähnlichkeitsverteilung

*MMinMwMaxX* 12-fach, nach  $RIW_{49,k}$



- Prüfbezugs punkt *AD-I*-P. 49, Fondo, Nonsberg (siehe **roter Pfeil**)
- Messmoment Relativer Identitätswert ( $RIW_{49,k}$ )
- Datenmatrix  $N = 220$  Orte,  $p = 4.020$  Arbeitskarten
- Intervallalgorithmus *MMinMwMaxX* mit 6 Intervallen (6 Farbstufen)
- Kreissymbole Kunstpunkte

Karte 45: Ähnlichkeitskarte zum *AD-I*-P. 49, Fondo, Nonsberg (Gesamtcorpus)