

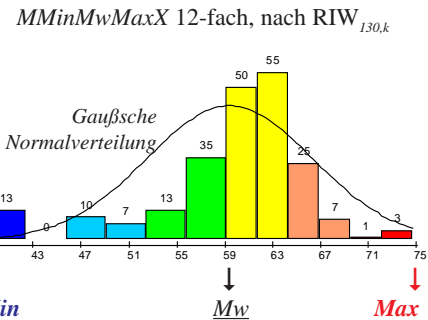
Legende

MMinMwMaxX 6-fach, nach $RIW_{130,k}$

[1]	≥ 39,02 – 45,81	<i>n</i> = 13
[2]	> 45,81 – 52,60	<i>n</i> = 17
[3]	> 52,60 – 59,40	<i>n</i> = 48
[4]	> 59,40 – 64,61	<i>n</i> = 105
[5]	> 64,61 – 69,82	<i>n</i> = 32
[6]	> 69,82 – 75,03	<i>n</i> = 4

Summe: 219

Histogramm der Ähnlichkeitsverteilung



Prüfbezugspunkt *AD-I-P. 130, Casamazzagno, Comelico* (siehe **roter Pfeil**)
 Messmoment Relativer Identitätswert ($RIW_{130,k}$)
 Datenmatrix $N = 220$ Orte, $p = 4.020$ Arbeitskarten
 Intervallalgorithmus *MMinMwMaxX* mit 6 Intervallen (6 Farbstufen)
 Kreissymbole Kunstpunkte

Karte 56: Ähnlichkeitskarte zum *AD-I-P. 130, Casamazzagno, Comelico* (Gesamtcorpus)