



**Auswahl von SEÜ-Ergebnissen 2016/17
- Wintergetreide -**



Parasitärer Halmbruch an Winterweizen

N

58

38

45

66

65

65

59

66

69

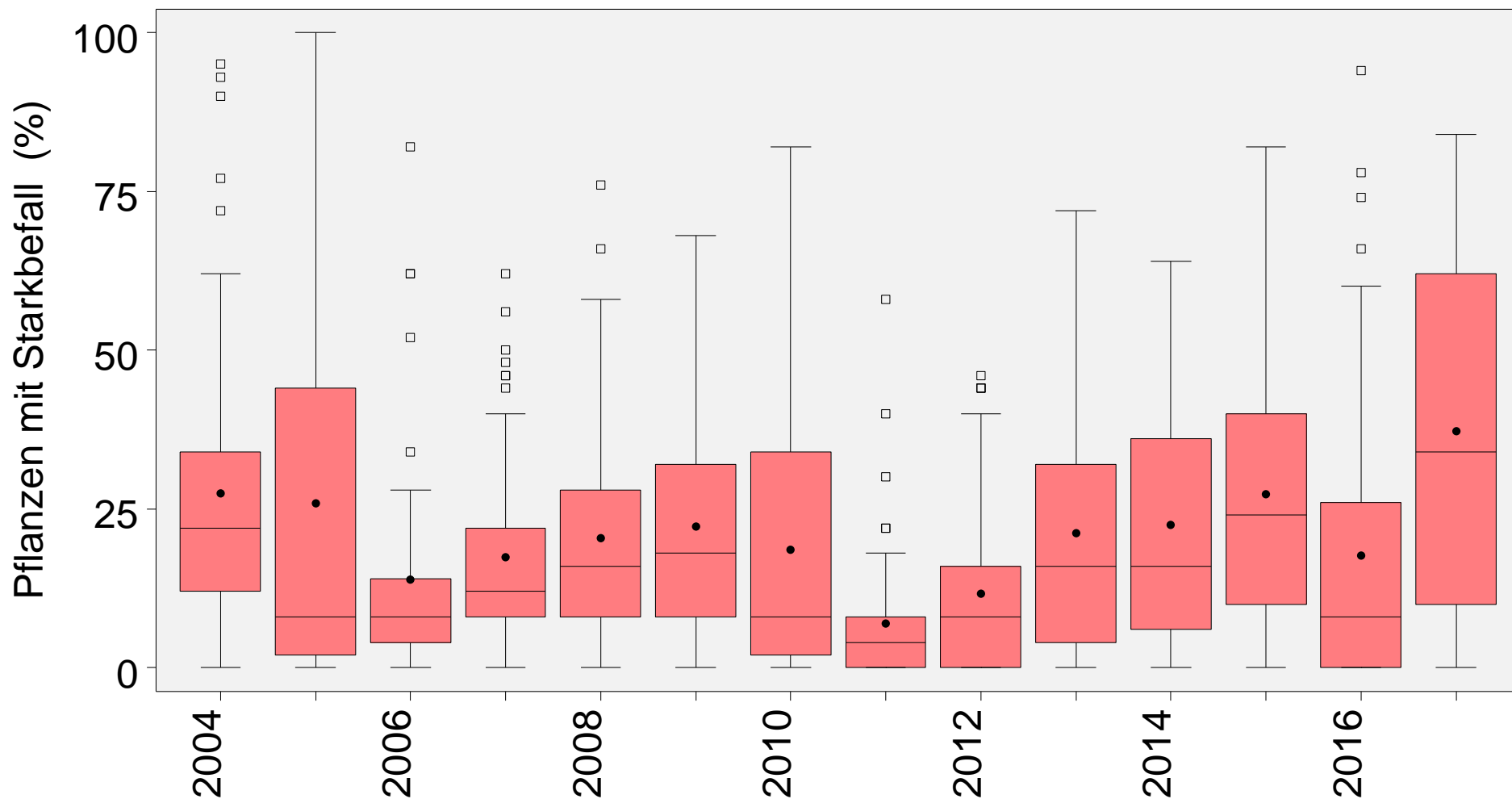
62

59

62

59

59





Rhizoctonia cerealis an Winterweizen

N

68

61

43

59

66

69

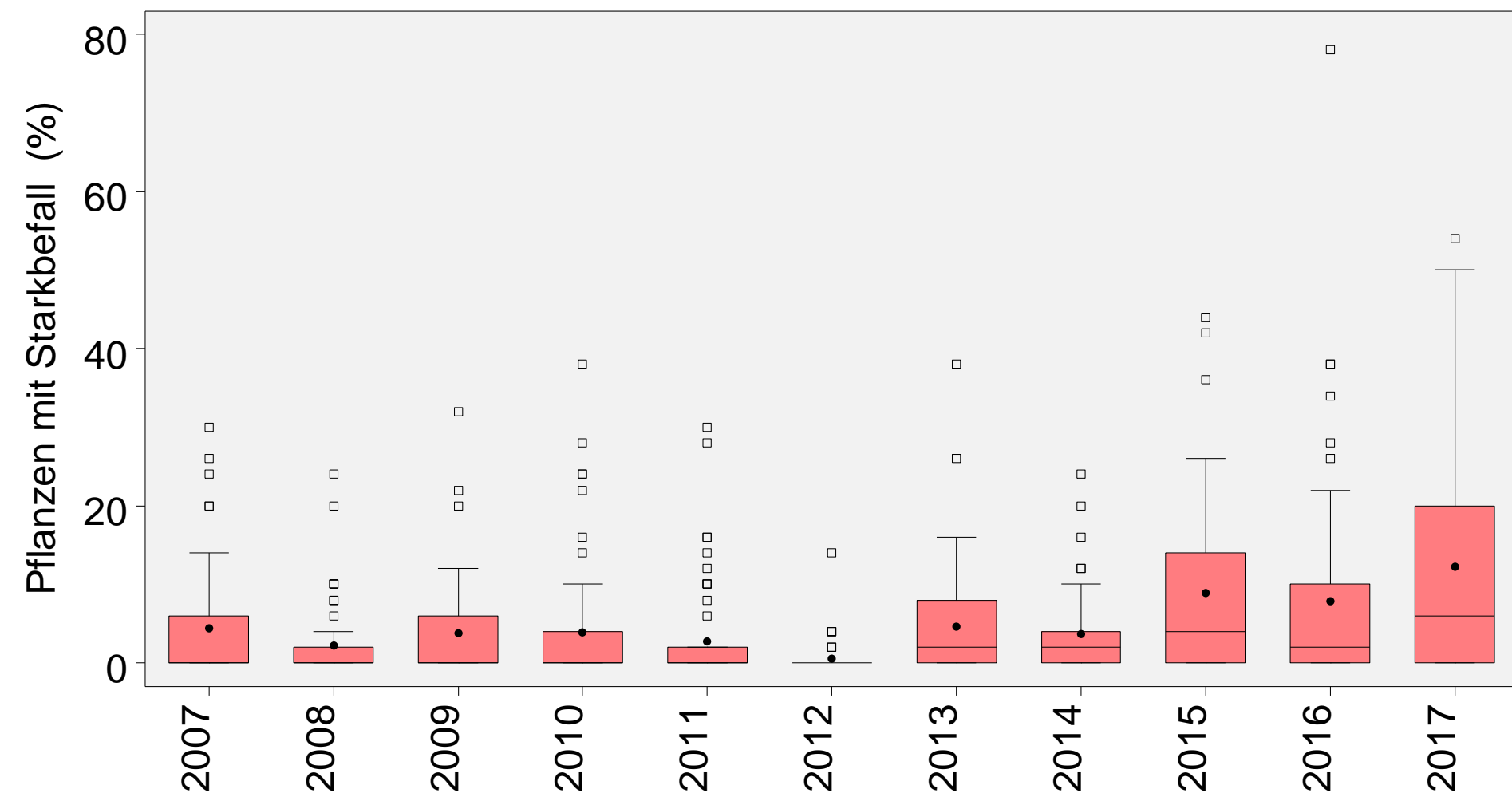
62

59

62

59

59



Fusariosen an der Halmbasis von Winterweizen

N

68

54

43

59

66

69

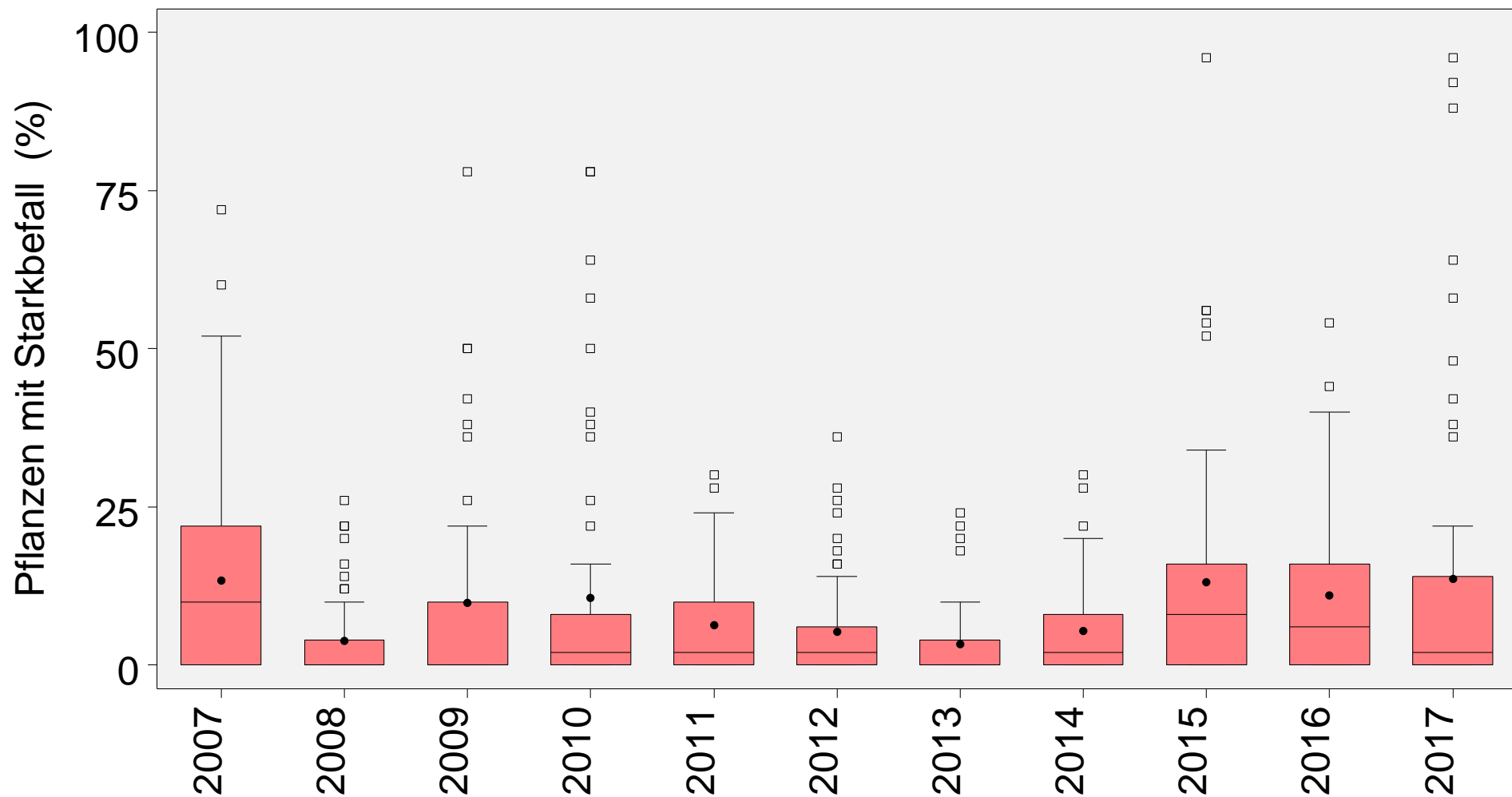
61

59

62

59

59



Schwarzbeinigkeit an Winterweizen

N

68

52

65

59

66

69

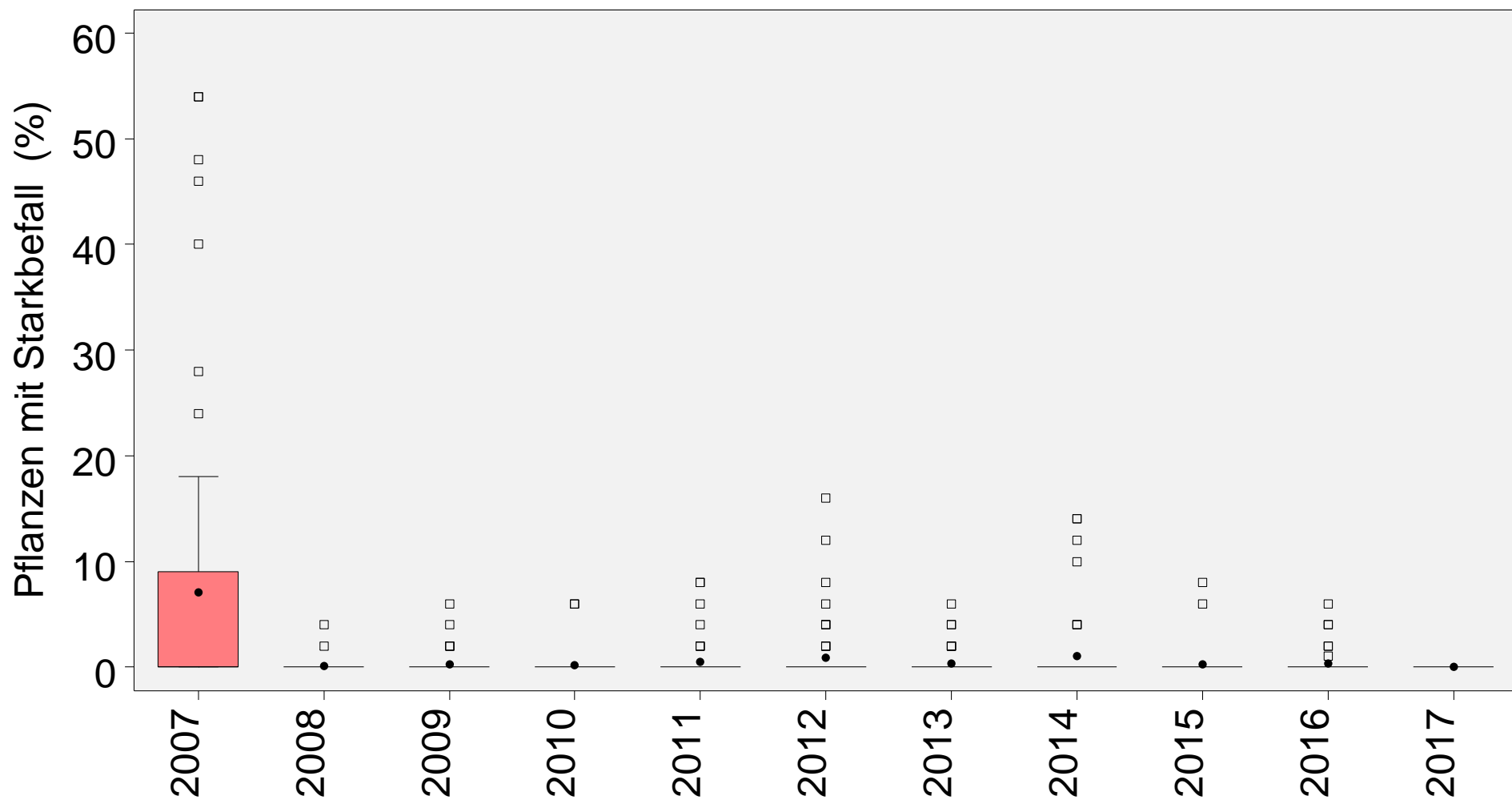
61

59

62

59

59



Blattläuse an Winterweizen (Halm)

N

62

69

65

62

70

62

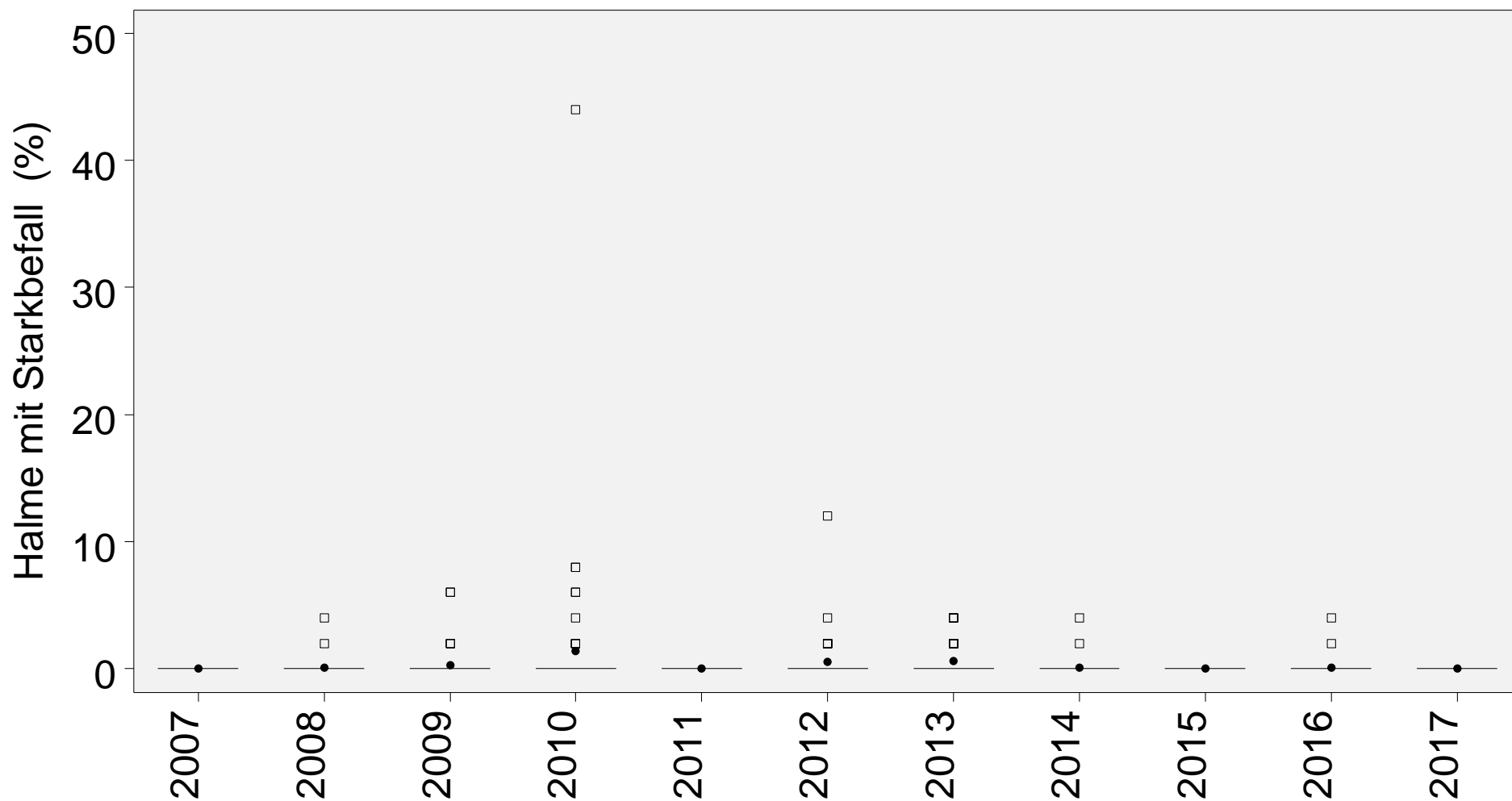
66

58

61

54

60



Blattläuse an Winterweizen (Ähren)

N

62

69

65

62

70

62

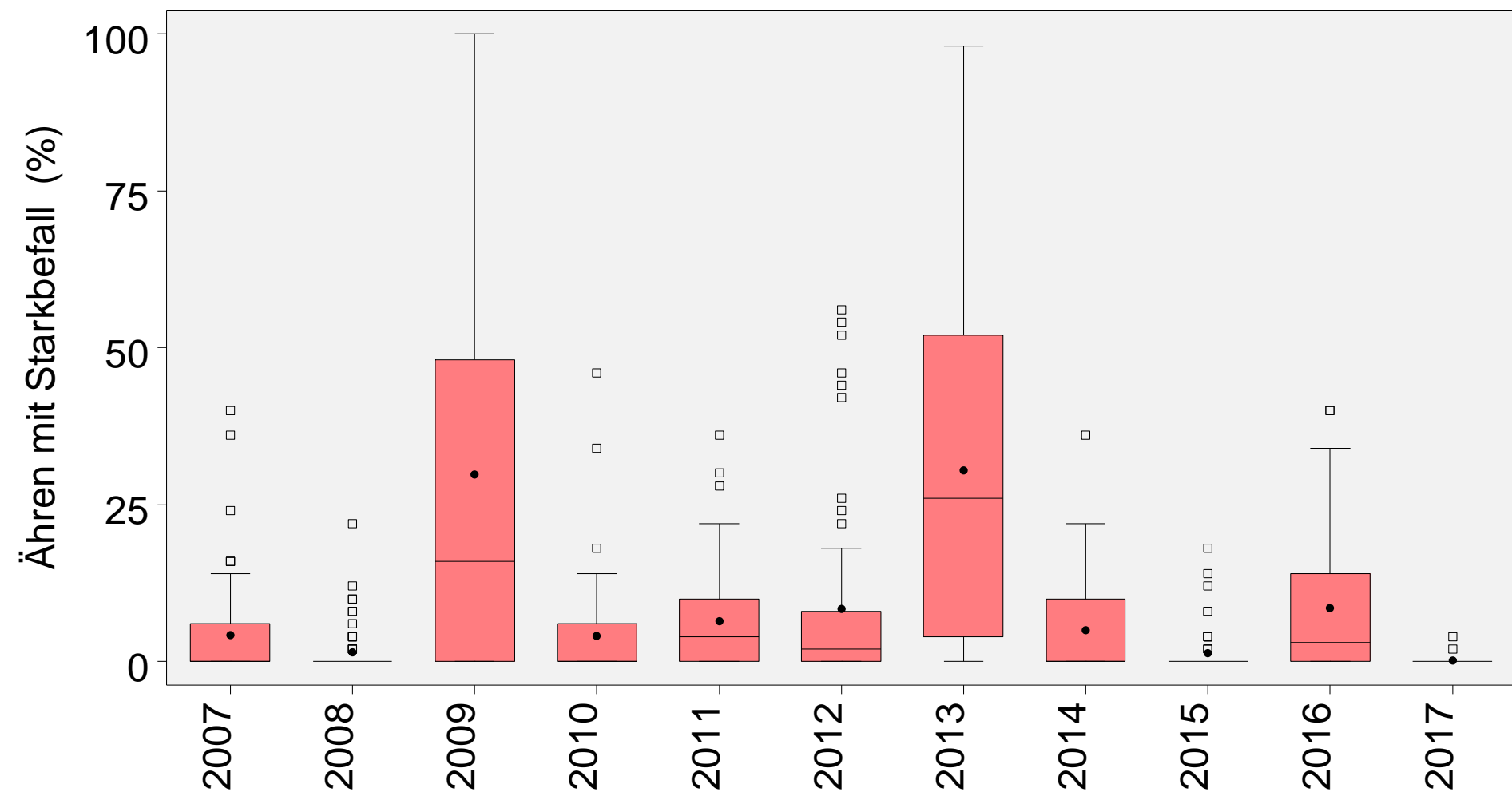
66

58

61

54

60





Weißer Winterweizenähren

N

58

69

68

67

67

64

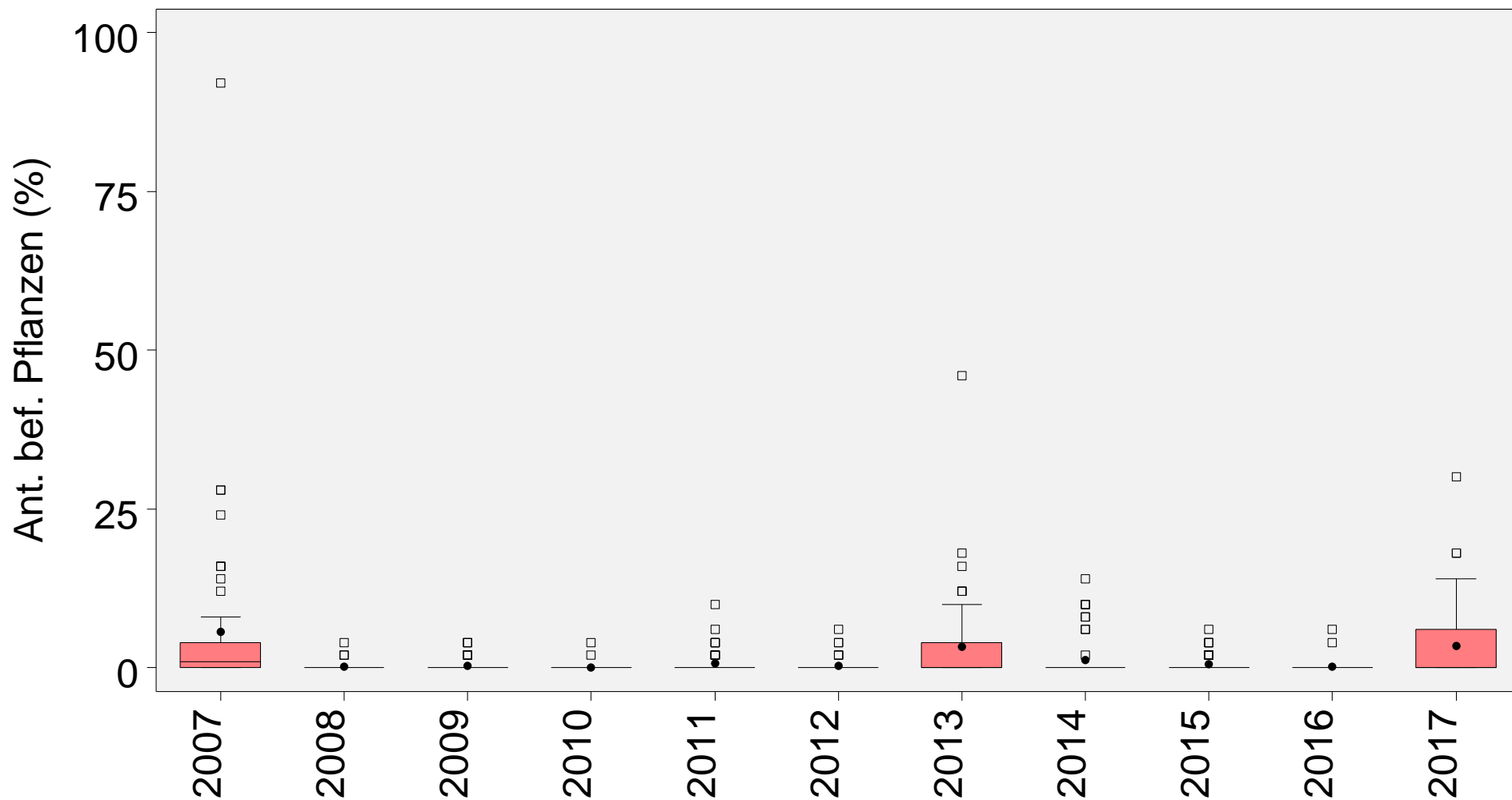
66

60

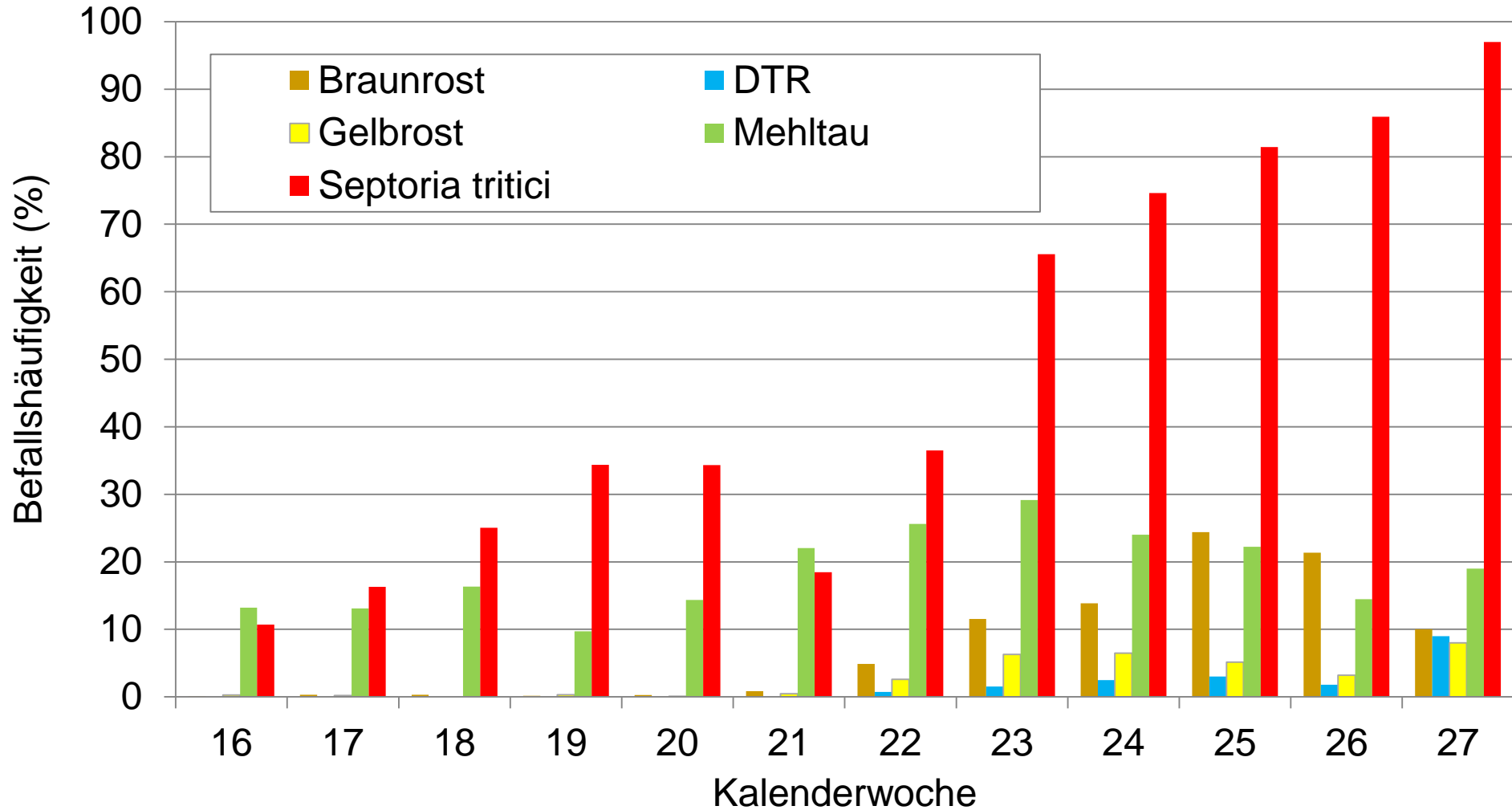
62

59

61

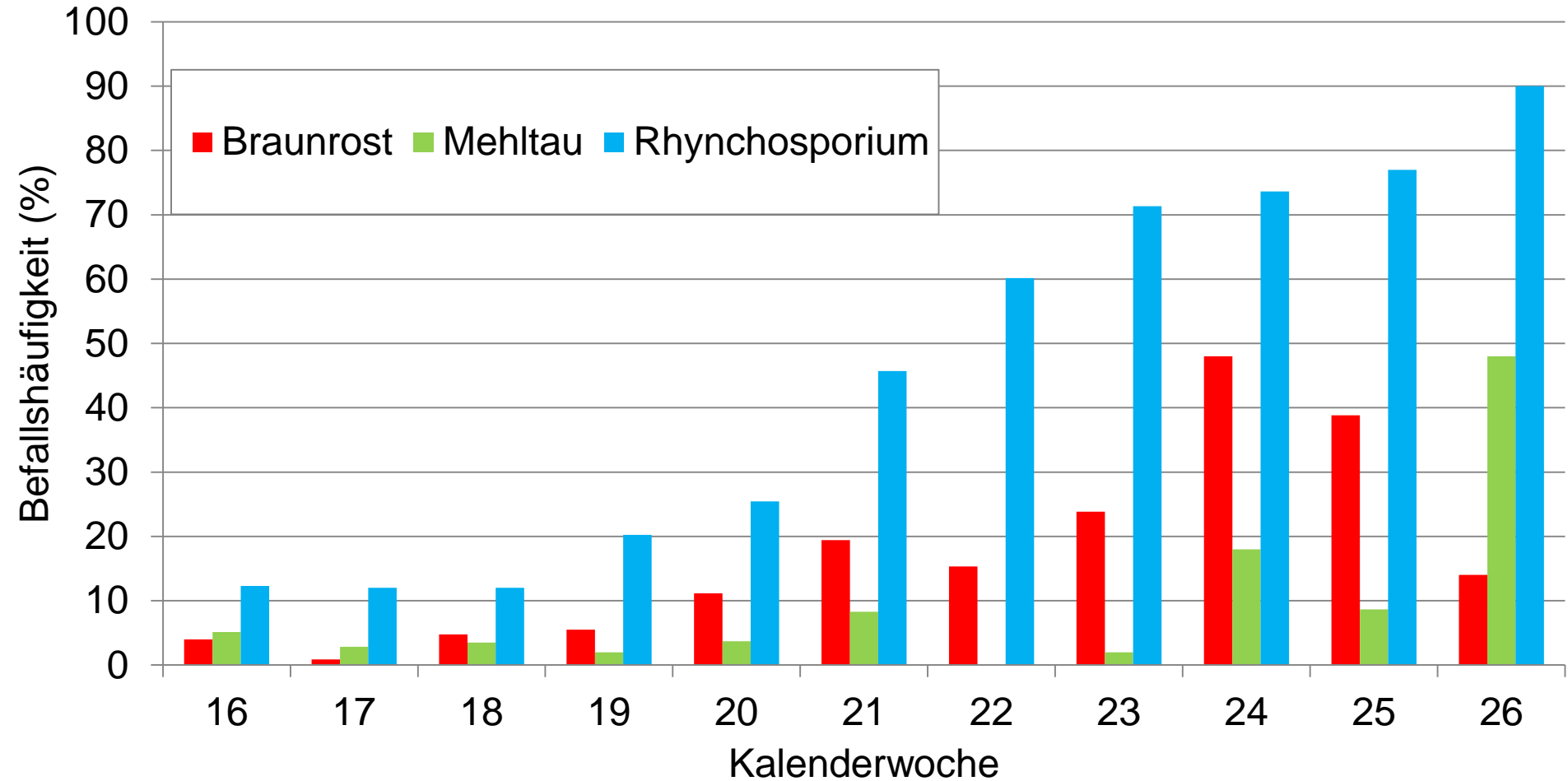


Befallsverlauf von Blattkrankheiten in Winterweizen 2017



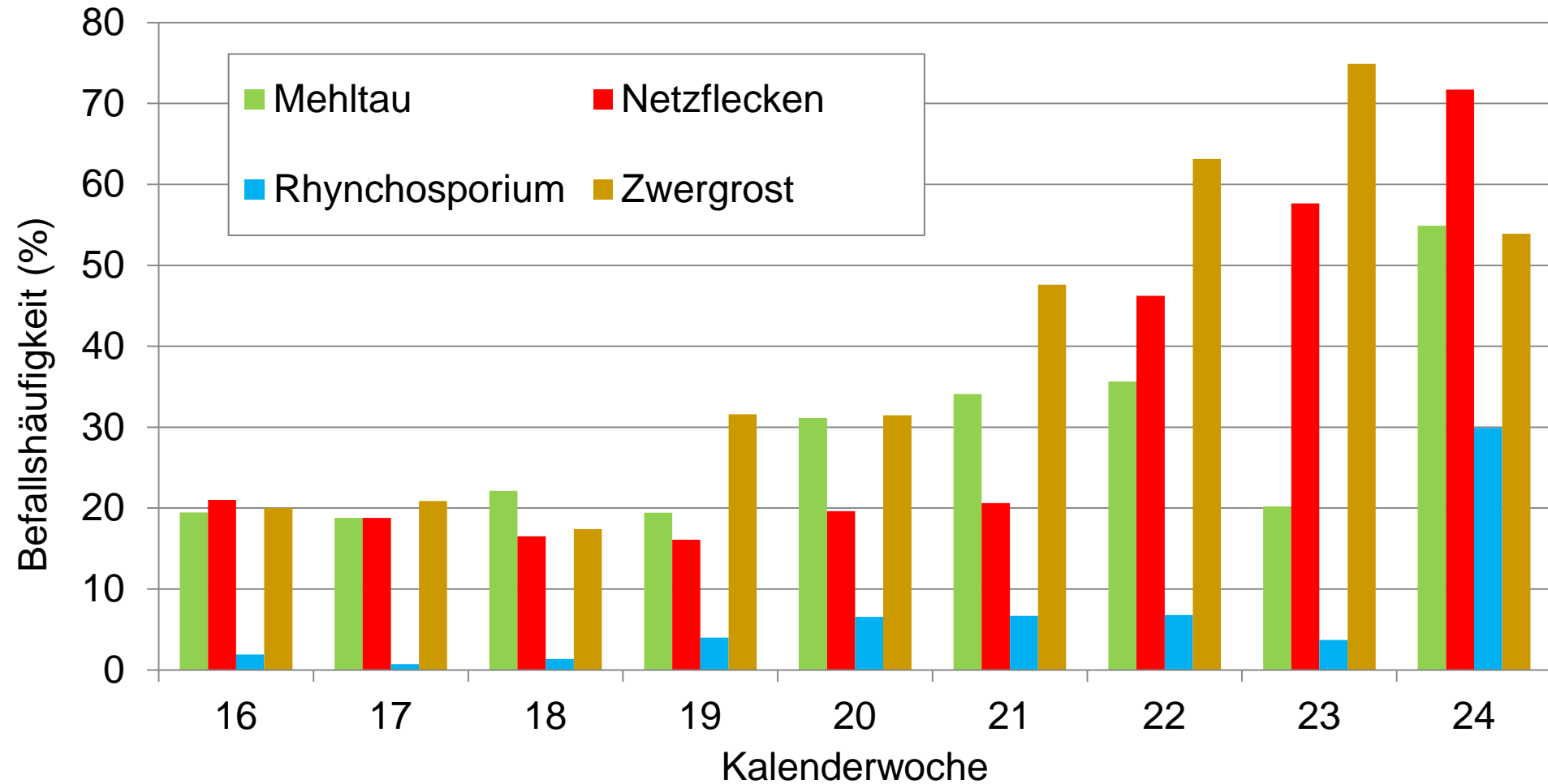
Mittlerer Befallsverlauf von Pilzkrankheiten in unbehandeltem Winterweizen 2017
(MV; n=45; verschiedene Sorten; obere 3 Blätter bonitiert)

Befallsverlauf von Blattkrankheiten in Winterroggen 2017



Mittlerer Befallsverlauf von Pilzkrankheiten in unbehandeltem Winterroggen 2017
(MV; n=8; verschiedene Sorten; obere 3 Blätter bonitiert)

Befallsverlauf von Blattkrankheiten in Wintergerste 2017



Mittlerer Befallsverlauf von Pilzkrankheiten in unbehandelter Wintergerste 2017
(MV; n=31; verschiedene Sorten; obere 3 Blätter bonitiert)