

**Züchterische Erschließung und Nutzbarmachung pflanzengenetischer Ressourcen
durch *on-farm/in-situ* Erhaltung und Positionierung von Produkten
im Bio-Lebensmitteleinzelhandel (ZenPGR)**

(Förderkennzeichen: 2815NA109, 2815NA180, 2815NA179)

Beschreibung der
Rosenkohl-Sorte: **Wilhelmsburger (GBR006 HRIGRU 605)**

Herkunft des Saatguts: UK Vegetable Genebank
University of Warwick
Wellesbourne Campus
Wellesbourne, Warwick CV35 9EF
GROSSBRITANNIEN

Anbauort: Prüfstelle Dachwig des Bundessortenamtes

Anbaujahr: 2019

Die Beschreibung der Merkmalsausprägungen erfolgte in Anlehnung an das technische Protokoll des Gemeinschaftlichen Sortenamtes CPVO-TP/054/2 Rev. 15/03/2017.

Nr.	Merkmal	Ausprägungsstufe	Note	Bemerkungen
1	Pflanze: Höhe	mittel bis hoch	6	z. T. niedrig bis mittel (4), hoch (7)
2	Pflanze: Neigung zur Kopfbildung	gering	3	
3	Blattspreite: Größe	mittel	5	z. T. klein bis mittel (4)
4	Blattspreite: Länge	mittel	5	
5	Blattspreite: Farbe	grün	1	
6	Blattspreite: Intensität der Farbe	mittel bis dunkel	6	z. T. mittel (5)
7	Blattspreite: Wachsschicht	mittel	5	
8	Blattspreite: Wölbung	flach	5	
9	Blattspreite: Blasigkeit	gering bis mittel	4	
10	Blattstiel: Haltung	waagrecht	5	
11	Blattstiel: Länge im Verhältnis zur Blattspreite	gleich lang bis mäßig länger	6	z. T. gleich lang (5)
12	Blattstiel: Anthocyanfärbung	fehlend oder sehr gering	1	
13	Knospe: Form im Längsschnitt	verkehrt eiförmig	2	
14	Knospe: Farbe	grün	1	z. T. blaugrün (2)
15	Knospe: Intensität der Farbe	mittel	5	
16	Knospe: Dichte bei Erntereife	mittel bis dicht	6	
17	Sproß: Abstand zwischen den Knospen	gering bis mittel	4	
18	Zeitpunkt der Erntereife	früh	3	
19	Sproß: Profil einschließlich der Knospen	zylindrisch	3	z. T. kegelförmig (1)
20	Männliche Sterilität	-	-	nicht erfasst