

**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 (DEU146 BRA 315)**

Herkunft des Saatguts: Institut für Pflanzengenetik  
und Kulturpflanzenforschung  
- Genbank -  
Corrensstraße 3  
06466 Gatersleben

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