

**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: **Hossa (DEU146 BRA 2881)**

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