

## BMC

*Mittelspäte Stärkesorte mit einem hohen Stärkegehalt und einer guten Lagerfähigkeit. Besonderes für bessere Böden geeignet*

### **Vorbehandlung**

- Normale Keimruhe
- Konstant kühle Temperatur während der Pflanzgutlagerung

### **Düngung**

- Richtwert der Stickstoffgabe (Sand) 200 kg N/ha und (Moor) 160 kg N/ha

### **Wuchseigenschaften**

- Durchschnittliche Keimung und Jugendentwicklung
- Viele runde Knollen
- Viele kleine Blätter, typisch für diese Sorte
- Flache Augen, Fleischfarbe weißgelb
- Gut deckendes, hoch stehendes festes Kraut mit weißer Blüte
- Empfindlich auf Sencor, Sencor im Vorauflauf stellt kein Problem dar
- Mittelpäte Abreife (4)

### **Krankheiten und Resistenzen**

Nematodenresistenz	:	Ro1	<b>9</b>	Ro 2,3	<b>9</b>	Pa2	<b>9</b>	Pa3	<b>9</b>
Nematodentoleranz	:		<b>7,5</b>						
Kartoffelkrebs	:	fysio 1	<b>9</b>	fysio 2/6	<b>9</b>	fysio 18	<b>9</b>	fysio 8	<b>9</b>
Phytophthora	:	loof	<b>5,5</b>	knol	<b>8</b>				
Virus	:	Y	<b>9</b>						
Schorf	:		<b>6</b>						

### **Ertrag Versuchsfelder Niederlande/Weser Ems**

	Valthermond	1e Exloermond	Exloo	Neusuistrum	Durchschnitt
Jahr	6	6	6	6	
Stärkegehalt	560	533	525	546	542
Knollenertrag	92	92	94	95	93
Stärke in %	23,7	22,3	21,9	23,0	22,8
Stärkeertrag	110	101	101	106	105

### **Lagerung**

- Auf der Basis von Erfahrungen mit Beschädigungen, Knollenform und Keimfreundlichkeit ist BMC gut Lagerfähig

### **Pflanzguterzeugung**

- Guter Pflanzgutertrag
- Viele Knollen die nicht schnell zu grob wachsen
- Etwas Schorf empfindlich
- Sehr gute Y-virus Resistenz

### **Anbaugebiet**

- Niederlande und das Weser Ems Gebiet