













Am Sächsischen Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie wurde im Jahr 2017 eine umfassende Arten- bzw. Sortensichtung von Ziergräsern durchgeführt. Ziel war es, die Vielfalt dieser Pflanzen hinsichtlich charakteristischer Merkmale wie Blattfarbe, Wuchshöhe, Blütenform und Standortpräferenzen zu dokumentieren. Ziergräser werden aufgrund ihrer ästhetischen Wirkung und Vielseitigkeit häufig in der Garten- und Landschaftsgestaltung sowie in der Floristik eingesetzt. Daher wurde besonderes Augenmerk auf die Blattfarben und die verschiedenen Wuchsformen gelegt, die das Erscheinungsbild der Sorten prägen.




Die Sichtung ergab eine breite Palette an Blattfarbtönen, von frischem Grün über silbrige und blaue Schattierungen bis hin zu rötlich-braunen Nuancen. Die Pflanzen wurden entsprechend ihrer Farben und Muster in Kategorien eingeteilt, um eine systematische Betrachtung zu ermöglichen. Neben den Farbgruppen (wie grün, blaugrün, rotbraun und zweifarbig) wurden auch spezifische Wuchsmerkmale wie aufrechte, horstförmige oder überhängende Formen berücksichtigt, die oft abhängig vom Standort und den Lebensbedingungen variieren.




Farbe	Art	Boniturergebnisse					Lebensform/ Blüte im ersten Jahr/ Standort	Wuchs/ Pflanzenhöhe																												
Blattfarbgruppe grün																																				
grün bis bronzefarben	Schleier-Straußgras <i>Agrostis nebulosa</i> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th>Bestandesschluss²</th> </tr> <tr> <th>Gesamteindruck¹</th> <th>Ausgeglichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> <th>in Woche</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Graines Voltz, Vertrieb über Florensis</td> <td>Beet sonnig</td> <td>3,0</td> <td>3,2</td> <td>36</td> <td>nach Samenreife ab August eingegangen</td> <td>nicht erreicht</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Chrestensen</td> <td>Beet sonnig</td> <td>3,1</td> <td>3,3</td> <td>45</td> <td>nach Samenreife ab August eingegangen</td> <td>nicht erreicht</td> </tr> <tr> <td>Container schattig</td> <td>5,3</td> <td></td> <td>53</td> <td>30</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachsen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ²	Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	in Woche	Graines Voltz, Vertrieb über Florensis	Beet sonnig	3,0	3,2	36	nach Samenreife ab August eingegangen	nicht erreicht	Chrestensen	Beet sonnig	3,1	3,3	45	nach Samenreife ab August eingegangen	nicht erreicht	Container schattig	5,3		53	30		einjährig blüht im ersten Jahr sonnig bis halbschattig	aufrecht, horstförmig etwas höher werdend, zwischen 30 und 60 cm
	Herkunft	Standort			Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ²																											
Gesamteindruck ¹			Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	in Woche																														
Graines Voltz, Vertrieb über Florensis	Beet sonnig	3,0	3,2	36	nach Samenreife ab August eingegangen	nicht erreicht																														
Chrestensen	Beet sonnig	3,1	3,3	45	nach Samenreife ab August eingegangen	nicht erreicht																														
	Container schattig	5,3		53	30																															
grün	Großes Zittergras <i>Briza maxima 'Amourette'</i> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th>Bestandesschluss²</th> </tr> <tr> <th>Gesamteindruck¹</th> <th>Ausgeglichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> <th>in Woche</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Graines Voltz, Vertrieb über Florensis</td> <td>Beet sonnig</td> <td>3,8</td> <td>3,9</td> <td>52</td> <td>nach Samenreife ab August eingegangen</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>Container schattig</td> <td>4,7</td> <td></td> <td>65</td> <td>53</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachsen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ²	Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	in Woche	Graines Voltz, Vertrieb über Florensis	Beet sonnig	3,8	3,9	52	nach Samenreife ab August eingegangen	27	Container schattig	4,7		65	53		einjährig blüht im ersten Jahr sonnig bis halbschattig	aufrecht, horstförmig etwas höher werdend, zwischen 30 und 60 cm							
Herkunft	Standort	Mittelwert			Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ²																													
		Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	in Woche																														
Graines Voltz, Vertrieb über Florensis	Beet sonnig	3,8	3,9	52	nach Samenreife ab August eingegangen	27																														
	Container schattig	4,7		65	53																															
grün	Kleines Zittergras <i>Briza minor</i> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th>Bestandesschluss²</th> </tr> <tr> <th>Gesamteindruck¹</th> <th>Ausgeglichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> <th>in Woche</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Weigelt</td> <td>Beet sonnig</td> <td>3,4</td> <td>4,0</td> <td>31</td> <td>nach Samenreife ab August eingegangen</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Chrestensen</td> <td>Beet sonnig</td> <td>2,8</td> <td>3,2</td> <td>47</td> <td>nach Samenreife ab August eingegangen</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>Container schattig</td> <td>3,9</td> <td></td> <td>48</td> <td>nach Samenreife ab August eingegangen</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachsen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ²	Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	in Woche	Weigelt	Beet sonnig	3,4	4,0	31	nach Samenreife ab August eingegangen	27	Chrestensen	Beet sonnig	2,8	3,2	47	nach Samenreife ab August eingegangen	27	Container schattig	3,9		48	nach Samenreife ab August eingegangen		einjährig blüht im ersten Jahr sonnig bis halbschattig	aufrecht, horstförmig etwas höher werdend, zwischen 30 und 60 cm
Herkunft	Standort	Mittelwert			Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ²																													
		Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	in Woche																														
Weigelt	Beet sonnig	3,4	4,0	31	nach Samenreife ab August eingegangen	27																														
Chrestensen	Beet sonnig	2,8	3,2	47	nach Samenreife ab August eingegangen	27																														
	Container schattig	3,9		48	nach Samenreife ab August eingegangen																															




grün	<p>Gartensandrohr, Reitgras <i>Calamagrostis x acutiflora</i> 'Karl Foerster'</p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th rowspan="2">Bestandesschluss² in Woche</th> </tr> <tr> <th>Gesamt-eindruck¹</th> <th>Ausgeglichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Selecta One</td> <td>Beet sonnig</td> <td>6,2</td> <td>7,6</td> <td>49</td> <td>75</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>Container schattig</td> <td>6,6</td> <td></td> <td>63</td> <td>72</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche	Gesamt-eindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	Selecta One	Beet sonnig	6,2	7,6	49	75	27	Container schattig	6,6		63	72		<p>mehrfährig, winterhart</p> <p>blüht nicht im ersten Jahr</p> <p>sonnig, trockenheits- tolerant</p>	<p>straff aufrecht, standfest, horstförmig</p> <p>höher wachsend, zwischen 60 und 90 cm Pflanzenhöhe</p>
Herkunft	Standort	Mittelwert			Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche																					
		Gesamt-eindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September																							
Selecta One	Beet sonnig	6,2	7,6	49	75	27																						
	Container schattig	6,6		63	72																							
olivgrün, verfärbt sich im Herbst orange	<p>Segge <i>Carex calotides</i></p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th rowspan="2">Bestandesschluss² in Woche</th> </tr> <tr> <th>Gesamt-eindruck¹</th> <th>Ausgeglichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Fleurizon</td> <td>Beet sonnig</td> <td>6,1</td> <td>7,6</td> <td>43</td> <td>64</td> <td>nicht erreicht</td> </tr> <tr> <td>Container schattig</td> <td>6,0</td> <td></td> <td>47</td> <td>65</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche	Gesamt-eindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	Fleurizon	Beet sonnig	6,1	7,6	43	64	nicht erreicht	Container schattig	6,0		47	65		<p>mehrfährig, bedingt winterhart</p> <p>blüht nicht im ersten Jahr</p> <p>sonnig bis halbschattig</p>	<p>aufrecht, locker, horstförmig</p> <p>höher wachsend, zwischen 60 und 90 cm Pflanzenhöhe</p>
Herkunft	Standort	Mittelwert			Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche																					
		Gesamt-eindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September																							
Fleurizon	Beet sonnig	6,1	7,6	43	64	nicht erreicht																						
	Container schattig	6,0		47	65																							
silbriggrün	<p>Schopf-Segge <i>Carex comans</i> 'Frosted Curls'</p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th rowspan="2">Bestandesschluss² in Woche</th> </tr> <tr> <th>Gesamt-eindruck¹</th> <th>Ausgeglichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fleurizon</td> <td>Beet sonnig</td> <td>5,8</td> <td>7,6</td> <td>30</td> <td>40</td> <td>31</td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche	Gesamt-eindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	Fleurizon	Beet sonnig	5,8	7,6	30	40	31	<p>mehrfährig, bedingt winterhart</p> <p>blüht nicht im ersten Jahr</p> <p>sonnig bis halbschattig</p>	<p>aufrecht, horstförmig, leicht gedreht</p> <p>etwas höher werdend, zwischen 30 und 60 cm</p>						
Herkunft	Standort	Mittelwert			Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche																					
		Gesamt-eindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September																							
Fleurizon	Beet sonnig	5,8	7,6	30	40	31																						




grün bis bronzefarben	<p>Neuseeland-Segge <i>Carex testacea</i></p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th rowspan="2">Bestandesschluss² in Woche</th> </tr> <tr> <th>Gesamteindruck¹</th> <th>Ausgeglichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fleurizon</td> <td>Beet sonnig</td> <td>6,2</td> <td>6,9</td> <td>46</td> <td>50</td> <td>nicht erreicht</td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachsen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche	Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	Fleurizon	Beet sonnig	6,2	6,9	46	50	nicht erreicht	<p>mehrjährig, bedingt winterhart</p> <p>blüht im ersten Jahr</p> <p>sonnig bis halbschattig, feucht</p>	<p>aufrecht, horstförmig, leicht überhängende Blattspitzen</p> <p>etwas höher werdend, zwischen 30 und 60 cm</p>						
Herkunft	Standort	Mittelwert			Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche																					
		Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September																							
Fleurizon	Beet sonnig	6,2	6,9	46	50	nicht erreicht																						
hellgrün	<p>Plattährengras <i>Chasmanthium latifolium</i></p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th rowspan="2">Bestandesschluss² in Woche</th> </tr> <tr> <th>Gesamteindruck¹</th> <th>Ausgeglichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Sonnensaat</td> <td>Beet sonnig</td> <td>6,8</td> <td>7,4</td> <td>28</td> <td>100</td> <td>35</td> </tr> <tr> <td>Container schattig</td> <td>6,8</td> <td></td> <td>49</td> <td>88</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachsen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche	Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	Sonnensaat	Beet sonnig	6,8	7,4	28	100	35	Container schattig	6,8		49	88		<p>mehrjährig, winterhart</p> <p>blüht im ersten Jahr</p> <p>sonnig bis halbschattig</p>	<p>aufrecht, horstartig, überhängende Blattspitzen</p> <p>sehr hoch werdend, über 90 cm Pflanzenhöhe</p>
Herkunft	Standort	Mittelwert			Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche																					
		Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September																							
Sonnensaat	Beet sonnig	6,8	7,4	28	100	35																						
	Container schattig	6,8		49	88																							
grün	<p>Zypergras <i>Cyperus glaber</i></p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th rowspan="2">Bestandesschluss² in Woche</th> </tr> <tr> <th>Gesamteindruck¹</th> <th>Ausgeglichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Weigelt</td> <td>Beet sonnig</td> <td>7,8</td> <td>7,8</td> <td>46</td> <td>80</td> <td>31</td> </tr> <tr> <td>Container schattig</td> <td>7,5</td> <td></td> <td>77</td> <td>88</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachsen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche	Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	Weigelt	Beet sonnig	7,8	7,8	46	80	31	Container schattig	7,5		77	88		<p>mehrjährig, verträgt keinen Frost</p> <p>blüht im ersten Jahr</p> <p>sonnig bis halbschattig, feucht</p>	<p>aufrecht, horstförmig, Ausläufer bildend</p> <p>höher wachsend, zwischen 60 und 90 cm Pflanzenhöhe</p>
Herkunft	Standort	Mittelwert			Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche																					
		Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September																							
Weigelt	Beet sonnig	7,8	7,8	46	80	31																						
	Container schattig	7,5		77	88																							


grün	<p>Schmiele <i>Deschampsia elongata</i> 'Zephyr'</p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th rowspan="2">Bestandesschluss² in Woche</th> </tr> <tr> <th>Gesamteindruck¹</th> <th>Ausgeglichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Chrestensen</td> <td>Beet sonnig</td> <td>4,8</td> <td>6,8</td> <td>21</td> <td>17</td> <td>nicht erreicht</td> </tr> <tr> <td>Container schattig</td> <td>4,8</td> <td></td> <td>25</td> <td>46</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachsen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche	Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	Chrestensen	Beet sonnig	4,8	6,8	21	17	nicht erreicht	Container schattig	4,8		25	46		<p>mehrjährig, bedingt winterhart</p> <p>blüht im ersten Jahr</p> <p>halbschattig</p>	<p>rund, überhängend</p> <p>niedrig bleibend, bis 30 cm Pflanzenhöhe</p>							
Herkunft	Standort	Mittelwert			Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche																												
		Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September																														
Chrestensen	Beet sonnig	4,8	6,8	21	17	nicht erreicht																													
	Container schattig	4,8		25	46																														
grün, im Herbst rotbraune Färbung	<p>Purpur-Liebesgras <i>Eragrostis spectabilis</i></p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th rowspan="2">Bestandesschluss² in Woche</th> </tr> <tr> <th>Gesamteindruck¹</th> <th>Ausgeglichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Graines Voltz, Vertrieb über Florensis</td> <td>Beet sonnig</td> <td>6,7</td> <td>7,7</td> <td>26</td> <td>72</td> <td>31</td> </tr> <tr> <td>Container schattig</td> <td>6,9</td> <td></td> <td>28</td> <td>70</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachsen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche	Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	Graines Voltz, Vertrieb über Florensis	Beet sonnig	6,7	7,7	26	72	31	Container schattig	6,9		28	70		<p>mehrjährig, winterhart</p> <p>blüht im ersten Jahr</p> <p>sonnig</p>	<p>aufrecht, überhängende Blattspitzen</p> <p>höher wachsend, zwischen 60 und 90 cm Pflanzenhöhe</p>							
Herkunft	Standort	Mittelwert			Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche																												
		Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September																														
Graines Voltz, Vertrieb über Florensis	Beet sonnig	6,7	7,7	26	72	31																													
	Container schattig	6,9		28	70																														
grün	<p>Mähnen-Gerste <i>Hordeum jubatum</i></p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th rowspan="2">Bestandesschluss² in Woche</th> </tr> <tr> <th>Gesamteindruck¹</th> <th>Ausgeglichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Graines Voltz, Vertrieb über Florensis</td> <td>Beet sonnig</td> <td>5,6</td> <td>6,7</td> <td>52</td> <td>54</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>Chrestensen</td> <td>5,3</td> <td>6,8</td> <td>62</td> <td>63</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>Weigelt</td> <td>Container schattig</td> <td>5,8</td> <td></td> <td>73</td> <td>83</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachsen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche	Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	Graines Voltz, Vertrieb über Florensis	Beet sonnig	5,6	6,7	52	54	27	Chrestensen	5,3	6,8	62	63	27	Weigelt	Container schattig	5,8		73	83		<p>mehrjährig, winterhart, aber kurzlebig</p> <p>blüht im ersten Jahr</p> <p>sonnig bis halbschattig</p>	<p>aufrecht</p> <p>höher wachsend, zwischen 60 und 90 cm Pflanzenhöhe</p>
Herkunft	Standort	Mittelwert			Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche																												
		Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September																														
Graines Voltz, Vertrieb über Florensis	Beet sonnig	5,6	6,7	52	54	27																													
	Chrestensen	5,3	6,8	62	63	27																													
Weigelt	Container schattig	5,8		73	83																														

grün	<p>Mähnen-Gerste <i>Hordeum jubatum</i> 'Hippo'</p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th rowspan="2">Bestandesschluss² in Woche</th> </tr> <tr> <th>Gesamteindruck¹</th> <th>Ausgeglichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Volmary</td> <td>Beet sonnig</td> <td>5,4</td> <td>6,6</td> <td>53</td> <td>60</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>Container schattig</td> <td>5,8</td> <td></td> <td>68</td> <td>65</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachsen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche	Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	Volmary	Beet sonnig	5,4	6,6	53	60	27	Container schattig	5,8		68	65		<p>mehrfährig, winterhart, aber kurzlebig</p> <p>blüht im ersten Jahr</p> <p>sonnig bis halbschattig</p>	<p>aufrecht, überhängende Blattspitzen</p> <p>höher wachsend, zwischen 60 und 90 cm Pflanzenhöhe</p>							
Herkunft	Standort	Mittelwert			Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche																												
		Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September																														
Volmary	Beet sonnig	5,4	6,6	53	60	27																													
	Container schattig	5,8		68	65																														
grün	<p>Niedere Moorbirse <i>Isolepis cernua</i></p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th rowspan="2">Bestandesschluss² in Woche</th> </tr> <tr> <th>Gesamteindruck¹</th> <th>Ausgeglichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Graines Voltz, Vertrieb über Florensis</td> <td>Beet sonnig</td> <td>3,8</td> <td>4,8</td> <td>21</td> <td>18</td> <td>nicht erreicht</td> </tr> <tr> <td>Container schattig</td> <td>6,8</td> <td></td> <td>30</td> <td>38</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachsen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche	Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	Graines Voltz, Vertrieb über Florensis	Beet sonnig	3,8	4,8	21	18	nicht erreicht	Container schattig	6,8		30	38		<p>mehrfährig, verträgt keinen Frost</p> <p>blüht im ersten Jahr</p> <p>sonnig bis halbschattig</p>	<p>kompakt, halbrund, später überhängend</p> <p>niedrig bleibend, bis 30 cm Pflanzenhöhe</p>							
Herkunft	Standort	Mittelwert			Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche																												
		Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September																														
Graines Voltz, Vertrieb über Florensis	Beet sonnig	3,8	4,8	21	18	nicht erreicht																													
	Container schattig	6,8		30	38																														
grün	<p>Hasenschwanzgras <i>Lagurus ovatus</i></p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th rowspan="2">Bestandesschluss² in Woche</th> </tr> <tr> <th>Gesamteindruck¹</th> <th>Ausgeglichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Chrestensen</td> <td>Beet sonnig</td> <td>4,9</td> <td>5,1</td> <td>56</td> <td>63</td> <td>nicht erreicht</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Graines Voltz, Vertrieb über Florensis</td> <td>Beet sonnig</td> <td>4,8</td> <td>5,1</td> <td>49</td> <td>58</td> <td>nicht erreicht</td> </tr> <tr> <td>Container schattig</td> <td>5,4</td> <td></td> <td>69</td> <td>67</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachsen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche	Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	Chrestensen	Beet sonnig	4,9	5,1	56	63	nicht erreicht	Graines Voltz, Vertrieb über Florensis	Beet sonnig	4,8	5,1	49	58	nicht erreicht	Container schattig	5,4		69	67		<p>einjährig</p> <p>blüht im ersten Jahr</p> <p>sonnig bis halbschattig</p>	<p>aufrecht</p> <p>etwas höher werdend, zwischen 30 und 60 cm</p>
Herkunft	Standort	Mittelwert			Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche																												
		Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September																														
Chrestensen	Beet sonnig	4,9	5,1	56	63	nicht erreicht																													
Graines Voltz, Vertrieb über Florensis	Beet sonnig	4,8	5,1	49	58	nicht erreicht																													
	Container schattig	5,4		69	67																														



grün	<p>Rispenhirse <i>Panicum violaceum</i></p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th rowspan="2">Bestandesschluss² in Woche</th> </tr> <tr> <th>Gesamt-eindruck¹</th> <th>Ausgeglichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Weigelt</td> <td>Beet sonnig</td> <td>4,9</td> <td>7,1</td> <td>29</td> <td>41</td> <td>nicht erreicht</td> </tr> <tr> <td>Container schattig</td> <td>3,5</td> <td></td> <td>84</td> <td>81</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachsen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche	Gesamt-eindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	Weigelt	Beet sonnig	4,9	7,1	29	41	nicht erreicht	Container schattig	3,5		84	81		<p>einjährig</p> <p>blüht im ersten Jahr</p> <p>sonnig</p>	<p>aufrecht</p> <p>höher wachsend, zwischen 60 und 90 cm Pflanzenhöhe</p>							
Herkunft	Standort	Mittelwert			Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche																												
		Gesamt-eindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September																														
Weigelt	Beet sonnig	4,9	7,1	29	41	nicht erreicht																													
	Container schattig	3,5		84	81																														
grün	<p>Echte Rutenhirse <i>Panicum virgatum</i> 'Fontäne'</p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th rowspan="2">Bestandesschluss² in Woche</th> </tr> <tr> <th>Gesamt-eindruck¹</th> <th>Ausgeglichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Volmary</td> <td>Beet sonnig</td> <td>6,2</td> <td>7,8</td> <td>46</td> <td>97</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Chrestensen</td> <td>Beet sonnig</td> <td>6,3</td> <td>7,9</td> <td>50</td> <td>85</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>Container schattig</td> <td>6,5</td> <td></td> <td>75</td> <td>82</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachsen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche	Gesamt-eindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	Volmary	Beet sonnig	6,2	7,8	46	97	27	Chrestensen	Beet sonnig	6,3	7,9	50	85	27	Container schattig	6,5		75	82		<p>mehrfährig, bedingt winterhart</p> <p>blüht im ersten Jahr</p> <p>sonnig bis halbschattig</p>	<p>aufrecht, überhängende Blattspitzen</p> <p>höher wachsend, zwischen 60 und 90 cm Pflanzenhöhe</p>
Herkunft	Standort	Mittelwert			Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche																												
		Gesamt-eindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September																														
Volmary	Beet sonnig	6,2	7,8	46	97	27																													
Chrestensen	Beet sonnig	6,3	7,9	50	85	27																													
	Container schattig	6,5		75	82																														
hellgrün	<p>Perlhirse <i>Pennisetum glaucum</i> 'Jade Princess'</p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th rowspan="2">Bestandesschluss² in Woche</th> </tr> <tr> <th>Gesamt-eindruck¹</th> <th>Ausgeglichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Volmary</td> <td>Beet sonnig</td> <td>6,4</td> <td>7,7</td> <td>80</td> <td>58</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>Container schattig</td> <td>6,9</td> <td></td> <td>49</td> <td>58</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachsen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche	Gesamt-eindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	Volmary	Beet sonnig	6,4	7,7	80	58	27	Container schattig	6,9		49	58		<p>mehrfährig, verträgt keinen Frost</p> <p>blüht im ersten Jahr</p> <p>sonnig bis halbschattig</p>	<p>aufrecht, überhängende Blattspitzen</p> <p>etwas höher werdend, zwischen 30 und 60 cm</p>							
Herkunft	Standort	Mittelwert			Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche																												
		Gesamt-eindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September																														
Volmary	Beet sonnig	6,4	7,7	80	58	27																													
	Container schattig	6,9		49	58																														

grün	Weißes Lampenputzergras <i>Pennisetum villosum</i> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th rowspan="2">Bestandesschluss² in Woche</th> </tr> <tr> <th>Gesamteindruck¹</th> <th>Ausgeglichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Benary</td> <td>Beet sonnig</td> <td>7,0</td> <td>7,7</td> <td>55</td> <td>85</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Weigelt</td> <td>Beet sonnig</td> <td>7,0</td> <td>7,6</td> <td>48</td> <td>95</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>Container schattig</td> <td>6,4</td> <td></td> <td>59</td> <td>83</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachsen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche	Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	Benary	Beet sonnig	7,0	7,7	55	85	27	Weigelt	Beet sonnig	7,0	7,6	48	95	27	Container schattig	6,4		59	83		mehrjährig, bedingt winterhart blüht im ersten Jahr sonnig	aufrecht-überhängend höher wachsend, zwischen 60 und 90 cm Pflanzenhöhe
	Herkunft	Standort			Mittelwert		Pflanzenhöhe			Bestandesschluss ² in Woche																									
Gesamteindruck ¹			Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September																														
Benary	Beet sonnig	7,0	7,7	55	85	27																													
Weigelt	Beet sonnig	7,0	7,6	48	95	27																													
	Container schattig	6,4		59	83																														
Blattfarbgruppe blaugrün																																			
blaugrün	Hirse-Segge. Sumpf-Segge <i>Carex panicea</i> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th rowspan="2">Bestandesschluss² in Woche</th> </tr> <tr> <th>Gesamteindruck¹</th> <th>Ausgeglichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Fleurizon</td> <td>Beet sonnig</td> <td>7,2</td> <td>8,1</td> <td>25</td> <td>37</td> <td>35</td> </tr> <tr> <td>Container schattig</td> <td>6,8</td> <td></td> <td>41</td> <td>52</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachsen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche	Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	Fleurizon	Beet sonnig	7,2	8,1	25	37	35	Container schattig	6,8		41	52		mehrjährig, winterhart blüht nicht im ersten Jahr sonnig bis halbschattig, feucht	aufrecht, gut bestockt, horstförmig etwas höher werdend, zwischen 30 und 60 cm							
	Herkunft	Standort			Mittelwert		Pflanzenhöhe			Bestandesschluss ² in Woche																									
Gesamteindruck ¹			Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September																														
Fleurizon	Beet sonnig	7,2	8,1	25	37	35																													
	Container schattig	6,8		41	52																														
blau bereift	Grauer Schwingel <i>Festuca cinerea</i> 'Festina' 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th rowspan="2">Bestandesschluss² in Woche</th> </tr> <tr> <th>Gesamteindruck¹</th> <th>Ausgeglichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Volmary</td> <td>Beet sonnig</td> <td>6,4</td> <td>7,0</td> <td>25</td> <td>32</td> <td>nicht erreicht</td> </tr> <tr> <td>Container schattig</td> <td>6,4</td> <td></td> <td>31</td> <td>42</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachsen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche	Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	Volmary	Beet sonnig	6,4	7,0	25	32	nicht erreicht	Container schattig	6,4		31	42		mehrjährig, winterhart blüht nicht im ersten Jahr sonnig	dicht, kugelig, horstartig etwas höher werdend, zwischen 30 und 60 cm							
	Herkunft	Standort			Mittelwert		Pflanzenhöhe			Bestandesschluss ² in Woche																									
Gesamteindruck ¹			Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September																														
Volmary	Beet sonnig	6,4	7,0	25	32	nicht erreicht																													
	Container schattig	6,4		31	42																														




grün bis mattgrün, blaugrün	<p>Wollhaargras, Rubingras <i>Melinis nervigulumis</i> 'Savannah'</p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th rowspan="2">Bestandesschluss² in Woche</th> </tr> <tr> <th>Gesamt-eindruck¹</th> <th>Ausgeglichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Benary</td> <td>Beet sonnig</td> <td>7,4</td> <td>8,1</td> <td>28</td> <td>98</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>Weigelt</td> <td>Beet sonnig</td> <td>7,6</td> <td>8,2</td> <td>30</td> <td>97</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Graines Voltz, Vertrieb über Florensis</td> <td>Beet sonnig</td> <td>7,6</td> <td>8,3</td> <td>32</td> <td>98</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>Container schattig</td> <td>6,5</td> <td></td> <td>46</td> <td>72</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachsen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche	Gesamt-eindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	Benary	Beet sonnig	7,4	8,1	28	98	27	Weigelt	Beet sonnig	7,6	8,2	30	97	27	Graines Voltz, Vertrieb über Florensis	Beet sonnig	7,6	8,3	32	98	27	Container schattig	6,5		46	72		<p>mehrfährig, verträgt keinen Frost</p> <p>blüht im ersten Jahr</p> <p>sonnig bis halbschattig</p>	<p>aufrecht, horstförmig</p> <p>höher wachsend, zwischen 60 und 90 cm Pflanzenhöhe</p>
	Herkunft	Standort			Mittelwert		Pflanzenhöhe			Bestandesschluss ² in Woche																																
Gesamt-eindruck ¹			Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September																																					
Benary	Beet sonnig	7,4	8,1	28	98	27																																				
Weigelt	Beet sonnig	7,6	8,2	30	97	27																																				
Graines Voltz, Vertrieb über Florensis	Beet sonnig	7,6	8,3	32	98	27																																				
	Container schattig	6,5		46	72																																					
Blattfarbgruppe rotbraun																																										
rotbraun	<p>Fuchsrote Segge <i>Carex buchananii</i> 'Red Rooster'</p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th rowspan="2">Bestandesschluss² in Woche</th> </tr> <tr> <th>Gesamt-eindruck¹</th> <th>Ausgeglichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Volmary</td> <td>Beet sonnig</td> <td>5,4</td> <td>6,8</td> <td>19</td> <td>58</td> <td>nicht erreicht</td> </tr> <tr> <td>Container schattig</td> <td>5,9</td> <td></td> <td>51</td> <td>88</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachsen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche	Gesamt-eindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	Volmary	Beet sonnig	5,4	6,8	19	58	nicht erreicht	Container schattig	5,9		51	88		<p>mehrfährig, bedingt winterhart</p> <p>blüht nicht im ersten Jahr</p> <p>sonnig, trockenheitstolerant</p>	<p>aufrecht, mäßig bestockt, „Löckchen“ an Halmenden</p> <p>höher wachsend, zwischen 60 und 90 cm Pflanzenhöhe</p>														
	Herkunft	Standort			Mittelwert		Pflanzenhöhe			Bestandesschluss ² in Woche																																
Gesamt-eindruck ¹			Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September																																					
Volmary	Beet sonnig	5,4	6,8	19	58	nicht erreicht																																				
	Container schattig	5,9		51	88																																					
purpurgrün	<p>Brauner Zier-Reis <i>Oryza sativa</i> 'Black Madras'</p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th rowspan="2">Bestandesschluss² in Woche</th> </tr> <tr> <th>Gesamt-eindruck¹</th> <th>Ausgeglichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Graines Voltz, Vertrieb über Florensis</td> <td>Beet sonnig</td> <td>7,0</td> <td>7,7</td> <td>41</td> <td>64</td> <td>nicht erreicht</td> </tr> <tr> <td>Container schattig</td> <td>5,2</td> <td></td> <td>53</td> <td>61</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachsen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche	Gesamt-eindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	Graines Voltz, Vertrieb über Florensis	Beet sonnig	7,0	7,7	41	64	nicht erreicht	Container schattig	5,2		53	61		<p>mehrfährig, verträgt keinen Frost</p> <p>blüht im ersten Jahr</p> <p>sonnig, feucht</p>	<p>aufrecht</p> <p>etwas höher werdend, zwischen 30 und 60 cm</p>														
	Herkunft	Standort			Mittelwert		Pflanzenhöhe			Bestandesschluss ² in Woche																																
Gesamt-eindruck ¹			Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September																																					
Graines Voltz, Vertrieb über Florensis	Beet sonnig	7,0	7,7	41	64	nicht erreicht																																				
	Container schattig	5,2		53	61																																					




caramelbraun	<p>Brauner Zier-Reis <i>Oryza sativa</i> 'Marsala'</p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th rowspan="2">Bestandesschluss²</th> </tr> <tr> <th>Gesamteindruck¹</th> <th>Ausgeglichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Volmary</td> <td>Beet sonnig</td> <td>7,0</td> <td>7,6</td> <td>32</td> <td>55</td> <td>nicht erreicht</td> </tr> <tr> <td>Container schattig</td> <td>5,2</td> <td></td> <td>52</td> <td>58</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachsen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ²	Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	Volmary	Beet sonnig	7,0	7,6	32	55	nicht erreicht	Container schattig	5,2		52	58		<p>mehrfährig, verträgt keinen Frost</p> <p>blüht im ersten Jahr</p> <p>sonnig, feucht</p>	<p>aufrecht</p> <p>etwas höher werdend, zwischen 30 und 60 cm</p>
	Herkunft	Standort			Mittelwert		Pflanzenhöhe			Bestandesschluss ²																		
Gesamteindruck ¹			Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September																							
Volmary	Beet sonnig	7,0	7,6	32	55	nicht erreicht																						
	Container schattig	5,2		52	58																							
rötlich	<p>Lampenputzergras, Federgras <i>Pennisetum advena</i> 'Chelsea'</p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th rowspan="2">Bestandesschluss²</th> </tr> <tr> <th>Gesamteindruck¹</th> <th>Ausgeglichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Selecta One</td> <td>Beet sonnig</td> <td>7,1</td> <td>8,2</td> <td>52</td> <td>130</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>Container schattig</td> <td>8,2</td> <td></td> <td>63</td> <td>125</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachsen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ²	Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	Selecta One	Beet sonnig	7,1	8,2	52	130	27	Container schattig	8,2		63	125		<p>mehrfährig, verträgt keinen Frost</p> <p>blüht im ersten Jahr</p> <p>sonnig bis halbschattig</p>	<p>aufrecht, überhängende Blattspitzen</p> <p>sehr hoch werdend, über 90 cm Pflanzenhöhe</p>
Herkunft	Standort	Mittelwert			Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ²																					
		Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September																							
Selecta One	Beet sonnig	7,1	8,2	52	130	27																						
	Container schattig	8,2		63	125																							
rotlaubig	<p>Rotlaubige Perlhirse <i>Pennisetum glaucum</i> 'Purple Baron'</p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th rowspan="2">Bestandesschluss²</th> </tr> <tr> <th>Gesamteindruck¹</th> <th>Ausgeglichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Graines Voltz, Vertrieb über Florensis / PanAmerican Seed</td> <td>Beet sonnig</td> <td>6,2</td> <td>7,0</td> <td>48</td> <td>107</td> <td>nicht erreicht</td> </tr> <tr> <td>Container schattig</td> <td>5,7</td> <td></td> <td>116</td> <td>118</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachsen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ²	Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	Graines Voltz, Vertrieb über Florensis / PanAmerican Seed	Beet sonnig	6,2	7,0	48	107	nicht erreicht	Container schattig	5,7		116	118		<p>mehrfährig, verträgt keinen Frost</p> <p>blüht im ersten Jahr</p> <p>sonnig bis halbschattig</p>	<p>aufrecht, überhängende Blattspitzen</p> <p>sehr hoch werdend, über 90 cm Pflanzenhöhe</p>
Herkunft	Standort	Mittelwert			Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ²																					
		Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September																							
Graines Voltz, Vertrieb über Florensis / PanAmerican Seed	Beet sonnig	6,2	7,0	48	107	nicht erreicht																						
	Container schattig	5,7		116	118																							


Farbgruppe gelbgrün

gelbgrün	<p>Großes Zittergras <i>Briza maxima</i></p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th rowspan="2">Bestandesschluss² in Woche</th> </tr> <tr> <th>Gesamteindruck¹</th> <th>Ausgeglichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Chrestensen</td> <td>Beet sonnig</td> <td>4,0</td> <td>4,1</td> <td>54</td> <td>nach Samenreife ab August eingegangen</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>Beet sonnig</td> <td>4,0</td> <td>4,3</td> <td>48</td> <td>nach Samenreife ab August eingegangen</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>Weigelt</td> <td>Container schattig</td> <td>4,9</td> <td></td> <td>56</td> <td>65</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche	Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	Chrestensen	Beet sonnig	4,0	4,1	54	nach Samenreife ab August eingegangen	27	Beet sonnig	4,0	4,3	48	nach Samenreife ab August eingegangen	27	Weigelt	Container schattig	4,9		56	65		<p>einjährig</p> <p>blüht im ersten Jahr</p> <p>sonnig bis halbschattig</p>	<p>locker, horstförmig</p> <p>etwas höher werdend, zwischen 30 und 60 cm</p>
	Herkunft	Standort			Mittelwert		Pflanzenhöhe			Bestandesschluss ² in Woche																									
Gesamteindruck ¹			Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September																														
Chrestensen	Beet sonnig	4,0	4,1	54	nach Samenreife ab August eingegangen	27																													
	Beet sonnig	4,0	4,3	48	nach Samenreife ab August eingegangen	27																													
Weigelt	Container schattig	4,9		56	65																														
zitronengelb	<p>Rohr-Glanzgras <i>Phalaris arundinacea</i> 'Pure Gold'</p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th rowspan="2">Bestandesschluss² in Woche</th> </tr> <tr> <th>Gesamteindruck¹</th> <th>Ausgeglichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Kientzler</td> <td>Beet sonnig</td> <td>6,9</td> <td>7,7</td> <td>40</td> <td>58</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>Container schattig</td> <td>6,4</td> <td></td> <td>60</td> <td>58</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche	Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	Kientzler	Beet sonnig	6,9	7,7	40	58	27	Container schattig	6,4		60	58		<p>mehrjährig, winterhart</p> <p>blüht nicht im ersten Jahr</p> <p>sonnig bis halbschattig</p>	<p>buschig, dicht bestockt</p> <p>etwas höher werdend, zwischen 30 und 60 cm</p>							
	Herkunft	Standort			Mittelwert		Pflanzenhöhe			Bestandesschluss ² in Woche																									
Gesamteindruck ¹			Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September																														
Kientzler	Beet sonnig	6,9	7,7	40	58	27																													
	Container schattig	6,4		60	58																														

Blattfarbgruppe zweifarbig

Blattfarbgruppe zweifarbig																																
hellgelb grün	Lackritz-Kalmus <i>Acorus gramineus</i>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th rowspan="2">Bestandesschluss² in Woche</th> </tr> <tr> <th>Gesamt-eindruck¹</th> <th>Ausge-glichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fleurizon</td> <td>Beet sonnig</td> <td>6,2</td> <td>7,3</td> <td>27</td> <td>24</td> <td>nicht erreicht</td> </tr> </tbody> </table>					Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche	Gesamt-eindruck ¹	Ausge-glichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	Fleurizon	Beet sonnig	6,2	7,3	27	24	nicht erreicht	mehrjährig, bedingt winterhart	aufrecht, fächerförmig						
	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe				Bestandesschluss ² in Woche																							
Gesamt-eindruck ¹			Ausge-glichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September																											
Fleurizon	Beet sonnig	6,2	7,3	27	24	nicht erreicht																										
		<p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>					blüht nicht im ersten Jahr	niedrig bleibend, bis 30 cm Pflanzenhöhe																								
hellgelb- gelbgrün	Lackritz-Kalmus <i>Acorus gramineus</i> 'Golden Delight'	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th rowspan="2">Bestandesschluss² in Woche</th> </tr> <tr> <th>Gesamt-eindruck¹</th> <th>Ausge-glichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fleurizon</td> <td>Beet sonnig</td> <td>4,2</td> <td>6,1</td> <td>21</td> <td>21</td> <td>nicht erreicht</td> </tr> </tbody> </table>					Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche	Gesamt-eindruck ¹	Ausge-glichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	Fleurizon	Beet sonnig	4,2	6,1	21	21	nicht erreicht	mehrjährig, bedingt winterhart	aufrecht, fächerförmig						
	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe				Bestandesschluss ² in Woche																							
Gesamt-eindruck ¹			Ausge-glichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September																											
Fleurizon	Beet sonnig	4,2	6,1	21	21	nicht erreicht																										
		<p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>					blüht nicht im ersten Jahr	niedrig bleibend, bis 30 cm Pflanzenhöhe																								
gelb- grün längs gestreift	Lackritz-Kalmus <i>Acorus gramineus</i> 'Oborozuki'	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th rowspan="2">Bestandesschluss² in Woche</th> </tr> <tr> <th>Gesamt-eindruck¹</th> <th>Ausge-glichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Selecta One</td> <td>Beet sonnig</td> <td>7,0</td> <td>7,6</td> <td>41</td> <td>35</td> <td>nicht erreicht</td> </tr> <tr> <td>Container schattig</td> <td>7,2</td> <td></td> <td>38</td> <td>38</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche	Gesamt-eindruck ¹	Ausge-glichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	Selecta One	Beet sonnig	7,0	7,6	41	35	nicht erreicht	Container schattig	7,2		38	38		mehrjährig, bedingt winterhart	aufrecht, fächerförmig
	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe				Bestandesschluss ² in Woche																							
Gesamt-eindruck ¹			Ausge-glichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September																											
Selecta One	Beet sonnig	7,0	7,6	41	35	nicht erreicht																										
	Container schattig	7,2		38	38																											
		<p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>					blüht nicht im ersten Jahr	etwas höher werdend, zwischen 30 und 60 cm																								

gelb-grün längs gestreift	<p>Lackritz-Kalmus <i>Acorus gramineus</i> 'Ogon'</p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th rowspan="2">Bestandesschluss²</th> </tr> <tr> <th>Gesamteindruck¹</th> <th>Ausgeglichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Fleurizon</td> <td>Beet sonnig</td> <td>6,1</td> <td>7,1</td> <td>30</td> <td>24</td> <td>nicht erreicht</td> </tr> <tr> <td>Container schattig</td> <td>7,2</td> <td></td> <td>27</td> <td>37</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ²	Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	Fleurizon	Beet sonnig	6,1	7,1	30	24	nicht erreicht	Container schattig	7,2		27	37		<p>mehrfährig, bedingt winterhart</p> <p>blüht nicht im ersten Jahr</p> <p>sonnig, feucht</p>	<p>aufrecht, fächerförmig</p> <p>niedrig bleibend, bis 30 cm Pflanzenhöhe</p>
Herkunft	Standort	Mittelwert			Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ²																					
		Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September																							
Fleurizon	Beet sonnig	6,1	7,1	30	24	nicht erreicht																						
	Container schattig	7,2		27	37																							
grün mit hellgelben	<p>Japan-Segge <i>Carex morrowii</i> 'Goldband'</p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th rowspan="2">Bestandesschluss²</th> </tr> <tr> <th>Gesamteindruck¹</th> <th>Ausgeglichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Fleurizon</td> <td>Beet sonnig</td> <td>7,9</td> <td>8,2</td> <td>28</td> <td>38</td> <td>nicht erreicht</td> </tr> <tr> <td>Container schattig</td> <td>7,7</td> <td></td> <td>34</td> <td>52</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ²	Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	Fleurizon	Beet sonnig	7,9	8,2	28	38	nicht erreicht	Container schattig	7,7		34	52		<p>mehrfährig, bedingt winterhart</p> <p>blüht nicht im ersten Jahr</p> <p>halbschattig</p>	<p>aufrecht, horstförmig</p> <p>etwas höher werdend, zwischen 30 und 60 cm</p>
Herkunft	Standort	Mittelwert			Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ²																					
		Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September																							
Fleurizon	Beet sonnig	7,9	8,2	28	38	nicht erreicht																						
	Container schattig	7,7		34	52																							
weiß-grün	<p>Weiches Honiggras <i>Holcus mollis</i> 'Albovariegatus'</p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th rowspan="2">Bestandesschluss²</th> </tr> <tr> <th>Gesamteindruck¹</th> <th>Ausgeglichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Kientzler</td> <td>Beet sonnig</td> <td>6,3</td> <td>6,7</td> <td>20</td> <td>44</td> <td>31</td> </tr> <tr> <td>Container schattig</td> <td>6,8</td> <td></td> <td>32</td> <td>51</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ²	Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	Kientzler	Beet sonnig	6,3	6,7	20	44	31	Container schattig	6,8		32	51		<p>mehrfährig, winterhart</p> <p>blüht im ersten Jahr</p> <p>sonnig bis halbschattig</p>	<p>kompakt, halbrund, Ausläufer bildend</p> <p>etwas höher werdend, zwischen 30 und 60 cm</p>
Herkunft	Standort	Mittelwert			Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ²																					
		Gesamteindruck ¹	Ausgeglichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September																							
Kientzler	Beet sonnig	6,3	6,7	20	44	31																						
	Container schattig	6,8		32	51																							

grün mit roten Spitzen	Alang-Alang-Gras, Flammengras, Japanisches Blutgras <i>Imperata cylindrica</i> 'Red Baron' 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Herkunft</th> <th rowspan="2">Standort</th> <th colspan="2">Mittelwert</th> <th colspan="2">Pflanzenhöhe</th> <th rowspan="2">Bestandesschluss² in Woche</th> </tr> <tr> <th>Gesamt- eindruck¹</th> <th>Ausge- glichenheit¹</th> <th>Mitte Juni</th> <th>Mitte September</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Selecta One</td> <td>Beet sonnig</td> <td>6,9</td> <td>7,9</td> <td>47</td> <td>68</td> <td>31</td> </tr> <tr> <td>Container schattig</td> <td>6,6</td> <td></td> <td>56</td> <td>67</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe		Bestandesschluss ² in Woche	Gesamt- eindruck ¹	Ausge- glichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September	Selecta One	Beet sonnig	6,9	7,9	47	68	31	Container schattig	6,6		56	67		mehrjährig, bedingt winterhart blüht nicht im ersten Jahr sonnig bis halbschattig	aufrecht, bildet Ausläufer höher wachsend, zwischen 60 und 90 cm Pflanzenhöhe
	Herkunft	Standort	Mittelwert		Pflanzenhöhe				Bestandesschluss ² in Woche																							
Gesamt- eindruck ¹			Ausge- glichenheit ¹	Mitte Juni	Mitte September																											
Selecta One	Beet sonnig	6,9	7,9	47	68	31																										
	Container schattig	6,6		56	67																											
<p>¹ Boniturnoten von 1 = schlecht, schwächste Merkmalsausprägung bis 9 = sehr gut, stärkste Merkmalsausprägung ² Bestandesschluss, Pflanzabstände überwachsen, Einzelpflanze nicht mehr unterscheidbar bei einer Pflanzdichte von 12 Pfl/m²</p>																																