

## Vermehrungsflächen nach Arten in Ba-Wü im Vergleich

Vermehrungsflächen	2018 in ha	2017 in ha	2016 in ha
Sommergerste	1212,42	1131,62	1.072,03
Wintergerste	1159,69	1264,29	1.152,97
Sommerhafer	528,46	502,73	482,78
Winterhafer	-	-	4,08
Sommerhartweizen	21,78	33,12	23,52
Winterhartweizen	67,74	142,28	98,51
Winterroggen	370,46	661,56	536,54
Winterspelz	600,35	685,64	654,54
Sommertriticale	23,78	28,37	70,76
Wintertriticale	429,91	388,90	426,83
Sommerweichweizen	67,06	69,87	79,78
Winterweichweizen	2481,17	2513,26	2.501,59
<b>Getreide gesamt</b>	<b>6962,82</b>	<b>7421,64</b>	<b>7.114,20</b>
<b>Mais</b>	<b>3637,61</b>	<b>3561,79</b>	<b>3.882,64</b>
<b>Luzerne</b>	<b>71,11</b>	<b>52,77</b>	<b>36,20</b>
<b>Blaue Lupine</b>	<b>5,00</b>	<b>4,90</b>	<b>4,70</b>
<b>Rotklee</b>	<b>466,90</b>	<b>447,57</b>	<b>259,70</b>
<b>Gelbklee</b>	<b>4,38</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Ackerbohne</b>	<b>156,91</b>	<b>112,31</b>	<b>68,00</b>
<b>Futtererbse</b>	<b>327,93</b>	<b>359,32</b>	<b>434,73</b>
<b>Saatwicke</b>	<b>27,38</b>	<b>12,90</b>	<b>15,22</b>
<b>Zottelwicke</b>	<b>1,30</b>	<b>3,34</b>	<b>-</b>
<b>Hanf</b>	<b>35,86</b>	<b>7,20</b>	<b>4,81</b>
<b>Lein</b>	<b>9,78</b>	<b>21,57</b>	<b>14,80</b>
<b>Sommerraps</b>	<b>-</b>	<b>0,25</b>	<b>1,46</b>
<b>Winterraps</b>	<b>373,13</b>	<b>328,33</b>	<b>367,72</b>
<b>Weißer Senf</b>	<b>25,62</b>	<b>8,55</b>	<b>40,71</b>
<b>Sojabohne</b>	<b>228,71</b>	<b>199,86</b>	<b>212,58</b>
<b>Örettich</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6,66</b>
<b>Phazalie</b>	<b>4,69</b>	<b>-</b>	<b>2,50</b>
<b>Gräser gesamt</b>	<b>137,60</b>	<b>161,85</b>	<b>199,34</b>
<b>Kartoffeln</b>	<b>280,12</b>	<b>324,78</b>	<b>316,69</b>
<b>Flächen gesamt</b>	<b>12756,85</b>	<b>13028,93</b>	<b>12.982,66</b>

Stand 11.07.2018