

Dane Pomorskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Lubaniu

01.12.2022

I. Zboża ozime i rzepak zasiane w 2022 r. (ha)

L. p.	Powiat/rejon	wyszczególnienie	pszenica ozima	żyto	jęczmień ozimy	pszenżyto ozime	rzepak ozimy
1	Bytów	plan	390	7940	1020	2210	1360
		wykonanie	390	7940	1020	2210	1360
		%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2	Człuchów	plan	5860	7790	835	3580	6525
		wykonanie	5860	7790	835	3580	6525
		%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
3	Lębork	plan	1360	2250	1010	1450	1400
		wykonanie	1360	2250	1010	1450	1400
		%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
4	Słupsk	plan	14380	4400	2420	5300	12620
		wykonanie	14380	4400	2420	5300	12620
		%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
5	Gdańsk	plan	14745	705	155	879	5820
		wykonanie	14745	705	155	879	5820
		%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
6	Tczew	plan	19653	654	709	2019	9530
		wykonanie	19653	654	709	2019	9530
		%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
7	Starogard	plan	6330	5020	2860	5704	2735
		wykonanie	6330	5020	2860	5704	2735
		%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
8	Kościerzyna	plan	930	4487	308	3348	580
		wykonanie	930	4487	308	3348	580
		%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
9	Chojnice	plan	1020	7520	460	3790	910
		wykonanie	1020	7520	460	3790	910
		%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
10	Kartuzy	plan	740	4775	293	5012	521
		wykonanie	740	4775	293	5012	521
		%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
11	Wejherowo	plan	2290	8305	460	2715	1260
		wykonanie	2290	8305	460	2715	1260
		%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
12	Puck	plan	3369	868	187	1703	2114
		wykonanie	3369	868	187	1703	2114
		%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
13	Kwidzyn	plan	11040	1220	780	2700	6150
		wykonanie	11040	1220	780	2700	6150
		%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
14	Malbork	plan	20160	50	140	350	7900
		wykonanie	10080	50	140	315	7900
		%	50,0	100,0	100,0	90,0	100,0
15	Nowy Dwór	plan	16771	30	295	570	6712
		wykonanie	16771	30	295	570	6712
		%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
16	Sztum	plan	19466	555	243	1915	9048
		wykonanie	19466	555	243	1915	9048
		%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
		plan	138504	56569	12175	43245	75185
	Razem	wykonanie	128424	56569	12175	43210	75185
		%	92,7	100,0	100,0	99,9	100,0