

Siew zbóż jarych w województwie podlaskim w 2014 roku

	Augustów	Białystok	Bielsk Podlaski	Grajewo	Hajnówka	Kolno	Łomża	Mońki	Sejny	Siemiatycze	Sokolka	Suwałki	Wysokie Maz.	Zambrów	Razem
1. Data rozpoczęcia pierwszych prac polowych	12.03	04.03	10.03	17.03	14.03	27.03	12.03	25.03	11.03	17.03	11.03	13.03	17.03	03.03	
2. Data rozpoczęcia siewu zbóż jarych	26.03	11.03	10.03	21.03	14.03	27.03	12.03	25.03	11.03	20.03	11.03	17.03	18.03	07.03	
3. Zaawansowanie siewu w %	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
- pszenica jara	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100,0
- jęczmień jary	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100,0
- owies	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100,0
- pszenżyto jare	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100,0
- mieszanki zbożowe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100,0
4. Data zakończenia siewu zbóż jarych	22.04	22.04	28.04	14.04	28.04	14.04	14.04	22.04	05.05	05.05	28.04	05.05	22.04	22.04	
5. Pow. zasiewów w stosunku do roku 2013	99,4	102,3	101,4	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	93,4	100,1
a) pszenica jara	85,5	100	95	100	100	50	100	100	100	100	105	100	100	100	95,4
b) jęczmień jary	115	100	110	100	100	60	100	100	100	100	105	100	100	110	100,0
c) owies	100	108,77	100	100	100	170	100	100	100	100	95	100	100	80	103,8
d) pszenżyto	96,4	100	100	100	100	50	100	100	100	100	95	100	98	100	95,7
e) mieszanki zbożowe	100	102,86	102	100	100	170	100	100	100	100	100	100	102	77	103,8