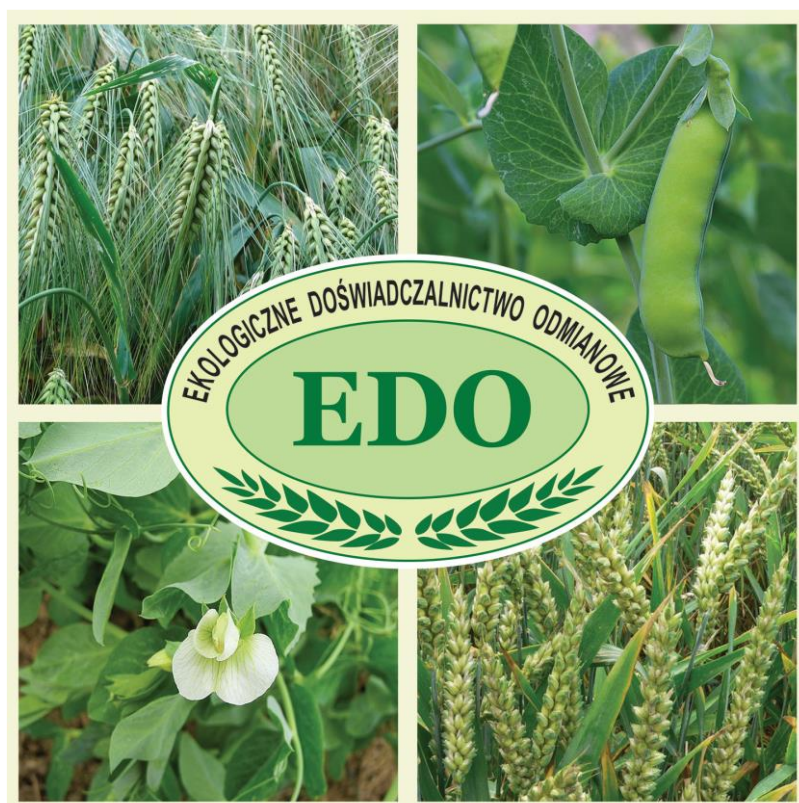


**CHARAKTERYSTYKA I PRODUKCYJNOŚĆ  
ODMIAN SOI  
W EKOLOGICZNYM DOŚWIADCZALNICTWIE ODMIANOWYM  
(EDO)**



**ROK 2024**

**Rozmieszczenie doświadczeń z soją w sieci  
Ekologicznego Doświadczalnictwa Odmianowego (EDO)**



**Charakterystyka warunków siedliskowych**

Wyszczególnienie	Lokalizacja		
	Tarnów	Węgrzce	Śrem Wójtostwo
Województwo	dolno-śląskie	małopolskie	wielkopolskie
Kompleks przydatności rolniczej gleb	pszenny dobry	pszenny dobry	żytni bardzo dobry
Typ gleby	płowa	brunatna	płowa
Gatunek gleby	piasek gliniasty mocny na glinie	pył ilasty	piasek gliniasty mocny
Przedplon	jęczmień jary	pszenica jara	pszenica ozima

### Charakterystyka odmian soi – SOO COBORU 2024 r.

Odmiana	Tarnów					Węgrzce				
	Wysokość (cm) do:		MTN (g)	Plon (t/ha)	Liczba dni od siewu do dojrzałości żniwnej	Wysokość (cm) do:		MTN (g)	Plon (t/ha)	Liczba dni od siewu do dojrzałości żniwnej
	osadzania najniższego strąka	wierzchołka				osadzania najniższego strąka	wierzchołka			
Erica	8,97	53,3	221	2,50	139	10,0	64,5	210	3,40	138
Adessa	8,40	51,3	206	3,43	141	10,1	71,5	202	3,53	138
Lajma	7,03	48,5	210	3,41	139	9,13	58,0	205	1,31	138
Ceres PZO	8,85	63,5	240	4,11	148	10,1	75,5	245	4,30	138
Asterix	8,50	53,3	211	4,06	141	11,1	80,5	212	3,74	138
Adelfia	8,40	53,3	238	4,74	142	9,75	68,0	223	4,14	138
LID Diamantor	9,32	51,3	216	4,09	145	11,3	68,5	226	2,79	138
Acardia	8,80	64,0	215	3,32	148	11,3	82,5	220	3,70	138

### Charakterystyka odmian soi – SOO COBORU 2024 r.

Odmiana	Śrem Wójtostwo				
	Wysokość (cm) do:		MTN (g)	Plon (t/ha)	Liczba dni od siewu do dojrzałości żniwnej
	osadzania najniższego strąka	wierzchołka			
Erica	9,43	82,5	212	3,22	125
Adessa	8,47	102,5	210	4,33	127
Lajma	10,1	79,8	183	3,92	125
Ceres PZO	14,5	96,3	236	4,34	137
Asterix	13,4	104,0	231	4,52	134
Adelfia	12,5	88,8	234	4,45	135
LID Diamantor	13,6	87,8	219	4,52	137
Acardia	14,3	99,8	222	4,35	141

Opracowanie:  
 Prof. dr hab. Jerzy Książak  
 Dr Jolanta Bojarszczuk  
 e-mail: [jbojarszczuk@iung.pulawy.pl](mailto:jbojarszczuk@iung.pulawy.pl)