

Analiza cen nawozów mineralnych za rok 2010-2012r

	2010											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Nawozy azotowe												
Saletra amonowa 34%	88	92	94	94	94	91	91	86	91	97	101	104
Mocznik 46%	108	113	116	117	115	114	114	117	120	127	130	134
Saletrzak 28%	78	82	84	85	85	83	83	81	85	92	97	97
Nawozy potasowe												
Sól potasowa 60%	177	171	164	157	157	155	155	156	152	152	151	152
Siarczan potasu	329	322	277	255	214	205	205	234	220	211	211	222
Nawozy fosforowe												
Superfosfat granulowany 18%	85	69	83	75	90	80	81	82	73	80	79	75
Superfosfat wzbogacony 40%	126	128	133	127	128	129	129	130	135	137	149	150
Nawozy wieloskładnikowe												
Polifoska 8:24:24	145	150	147	152	151	151	151	154	158	163	164	166
Polifoska 6:20:30	145	148	145	148	150	148	148	148	159	159	160	163
Polifoska 4:12:32	133	137	136	143	139	135	135	137	141	145	143	147

	2011												2012			
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	IV
Nawozy azotowe																
Saletra amonowa 34%	111	120	128	130	133	133	132	130	130	127	131	139	142	144	144	144
Mocznik 46%	141	148	154	155	156	156	156	156	158	156	158	168	170	173	172	172
Saletrzak 28%	103	111	120	124	127	128	125	123	123	121	123	129	131	133	133	133
Nawozy potasowe																
Sól potasowa 60%	155	162	161	162	162	163	168	170	171	175	182	193	195	197	198	198
Siarczan potasu	222	213	207	213	216	218	220	222	224	245	247	260	265	265	258	258
Nawozy fosforowe																
Superfosfat granulowany 18%	76	79	79	79	80	84	89	89	88	86	87	89	91	91	114	114
Superfosfat wzbogacony 40%	150	150	155	156	153	154	156	160	166	167	171	171	177	182	185	185
Nawozy wieloskładnikowe																
Polifoska 8:24:24	169	176	178	178	179	180	185	189	193	197	200	206	212	214	216	213
Polifoska 6:20:30	166	173	177	178	179	179	182	186	191	192	194	199	207	209	210	210
Polifoska 4:12:32	152	157	158	160	160	160	162	165	168	170	172	176	181	182	186	186

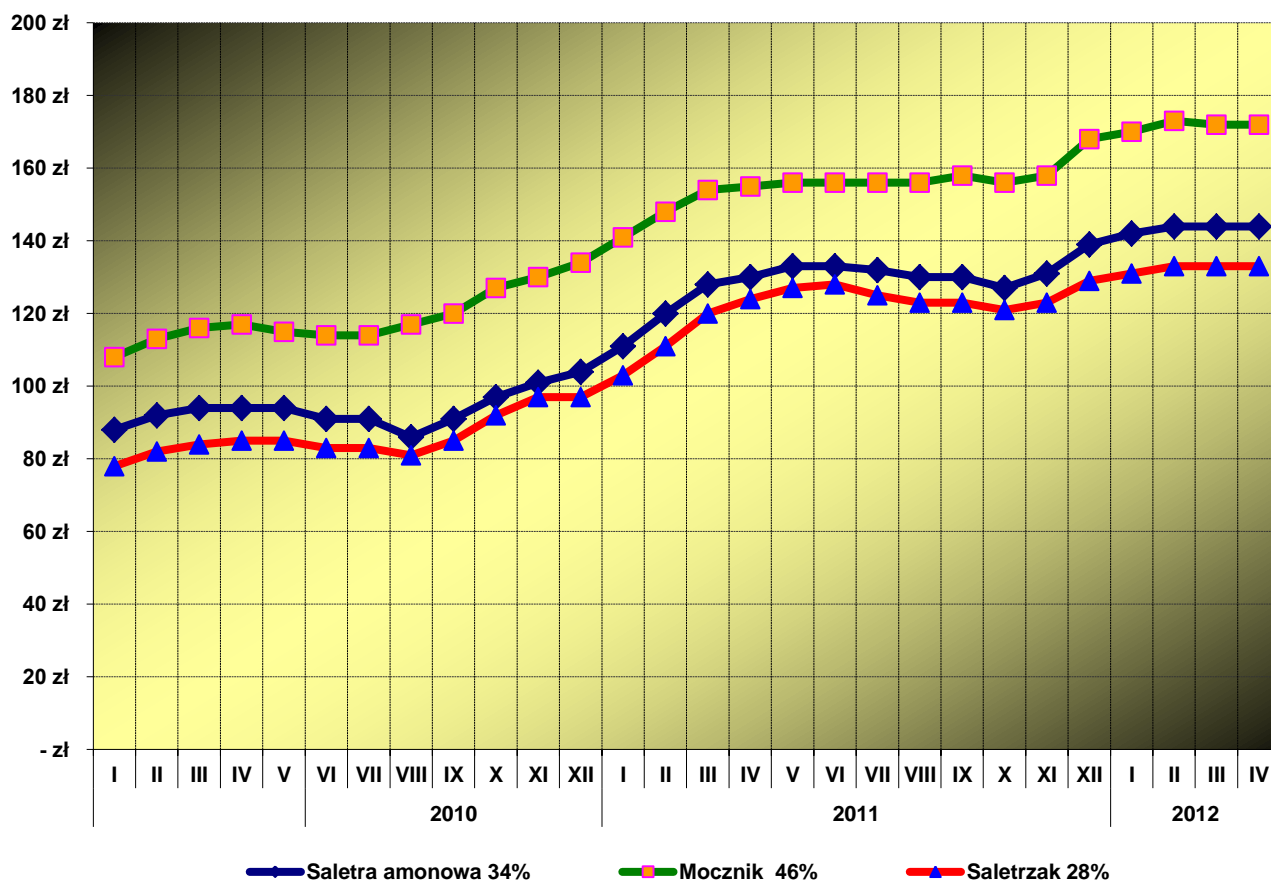
Ceny podane w powyższych tabelach to średnie ceny miesięczne zebrane na terenie województwa wielkopolskiego na podstawie notowań Wielkopolskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Poznaniu. W analizowanym okresie przedstawionym na poniższych wykresach ogólnie można stwierdzić tendencję wzrostową cen nawozów mineralnych. Porównując ceny z kwietnia 2012r do cen z analogicznego okresu w roku poprzednim należy stwierdzić, iż ceny nawozów azotowych wzrosły przeciętnie o 9,66%. Ceny nawozów potasowych w tym samym okresie wzrosły średnio o 21,67%, fosforowych o 31,44% i wieloskładnikowych o 17,96%. Najwyższy procentowy wzrost cen dotyczył ceny superfosfatu

granulowanego -18% i wyniósł on aż, 44,3% co oznacza, że ten asortyment zdrożał najwięcej w ciągu analizowanego okresu. W przypadku potasowych dotyczy to ceny soli potasowej - 60% i tu cena ta wzrosła o 22,22%. W nawozach wieloskładnikowych najwyższy wzrost ceny dotyczy ceny polifoski 8:24:24 ponieważ wzrosła ona o 19,66%. Najwyższy wzrost ceny nawozów azotowych odnotowano w przypadku ceny mocznika, ponieważ jego wzrost wyniósł 10,96%. Z pośród wzrastających cen najwyższy wzrost osiągnęły ceny nawozów fosforowych, a najniższy cen nawozów azotowych.

Patrząc na ceny nawozów w roku 2010, należy stwierdzić, że wszystkie rosły aż do końca analizowanego okresu czyli do kwietnia 2012 roku, oprócz cen nawozów potasowych. Cena soli potasowej 60% z miesiąca stycznia 2010 r była porównywalna do cen z przełomu miesiąca października i listopada 2011 roku. Po tym okresie cena w/w nawozu miała tendencję wzrostową. Cena siarczanu potasu w styczniu 2010 r wynosiła 329 zł/dt i mimo, iż w roku 2011 - 2012 rosła i wynosiła w kwietniu br. 258 zł/dt. to nie uzyskała poziomu ceny ze stycznia 2010 r, co widać na podanym wykresie Nr 2.

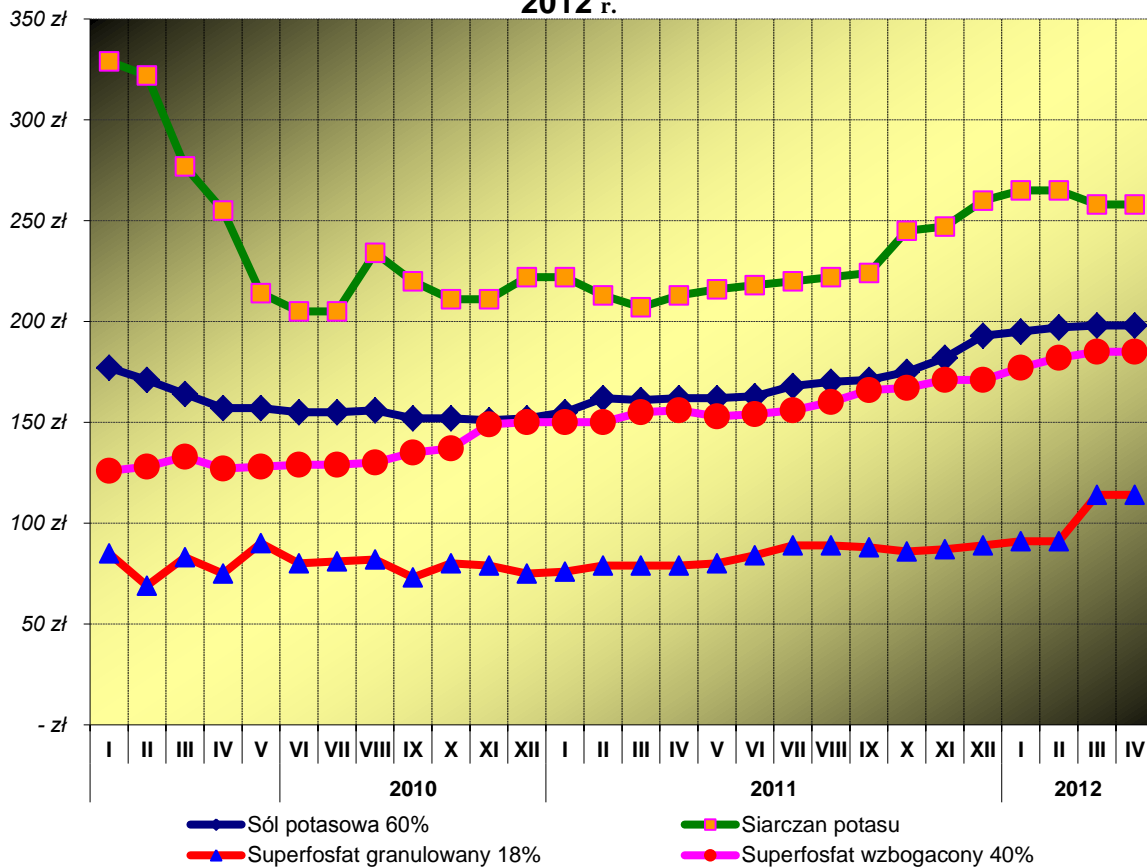
Wykres Nr. 1

Średnie ceny nawozów azotowych w 2010 -2012r.



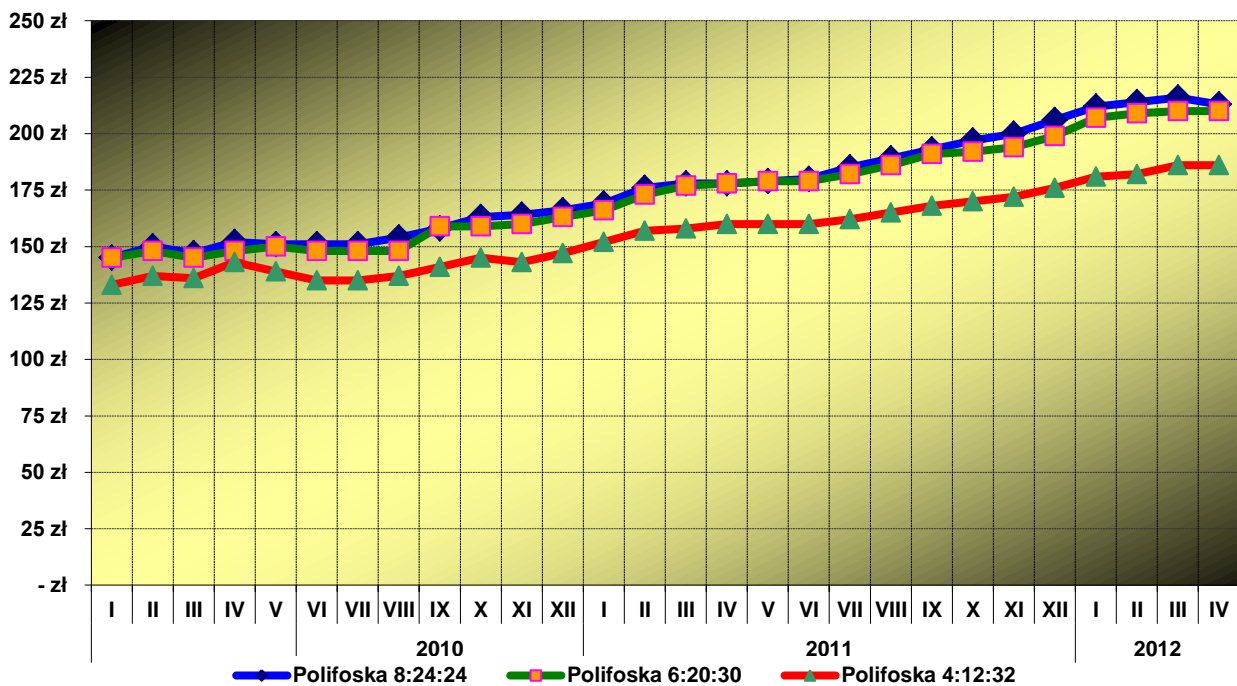
Wykres Nr 2

Średnie ceny nawozów potasowych i fosforowych w 2010-2012 r.



Wykres Nr 3

Średnie ceny nawozów wieloskładnikowych w 2010-2012 r.



Dział Ekonomiki

Salomea Antoniak