



URZĄD STATYSTYCZNY W ŁODZI

Informacja sygnałna

WIOSENNA OCENA STANU UPRAW ROLNYCH I OGRODNICZYCH W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM

93-176 Łódź ul. Suwalska 29
tel. 42 6839-100, 6839-101

<http://www.stat.gov.pl/urzedy/lodz/index.htm>
e-mail: SekretariatUSLDZ@stat.gov.pl

Informacje o stanie upraw rolnych pochodzą z wiosennej oceny stanu upraw, przeprowadzonej w gospodarstwach indywidualnych oraz ze sprawozdawczości pozostałych gospodarstw. Według tej oceny stan zasiewów na dzień 15.05.2007 przedstawia się następująco:

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ocena w stopniach kwalifikacyjnych ^a	
	2006	2007
Pszenica: ozima	3,3	3,5
jara	3,3	3,4
Żyto	3,2	3,3
Jęczmień: ozimy	3,1	3,5
jary	3,2	3,3
Owies	3,2	3,3
Pszonżyto: ozime	3,3	3,6
jare	3,2	3,4
Mieszanki zbożowe: ozime	3,3	3,5
jare	3,2	3,3
Mieszanki zbożowo-strączkowe	3,2	3,2
Rzepak i rzepik: ozimy	3,2	3,7
jary	3,2	3,2
Koniczyna czerwona ^b	3,3	3,5
Łąki trwałe	3,3	3,4
Pastwiska trwałe	3,3	3,4

^a Stopnie kwalifikacyjne w skali 1,0-5,0 punktów. Stopień 1,0 – stan zły, klęskowy; 2,0 – stan słaby poniżej przeciętnych; 3,0 – stan dostateczny, zasiewy przeciętne; 4,0 – stan dobry, zasiewy lepsze od przeciętnych; 5,0 – stan bardzo dobry, zasiewy wyborowe, rzadko spotykane. ^b Koniczyna w czystym siewie i w mieszankach z trawami.

Z przeprowadzonej wiosennej oceny stanu upraw rolnych wynika, że stan zasiewów zbóż i rzepaku w połowie maja był lepszy niż w analogicznym okresie roku poprzedniego. Generalnie uprawy ozime przezimowały dobrze. Niewielkie uszkodzenia upraw ozimych wynikały głównie z dobowych wahań temperatury, utrzymujących się na polach zastoisk wody, a także wysuszających wiatrów.

Stan zasiewów zbóż podstawowych z mieszankami zbożowymi oceniony został na 3,4 stopnia kwalifikacyjnego, tj. o 0,2 stopnia wyżej od oceny ubiegłorocznej.

Plantacje rzepaku (ozimego i jarego) ocenione zostały na 3,7 stopnia kwalifikacyjnego, tj. wyżej w stosunku do roku ubiegłego o 0,5 stopnia.

Stan roślinności z łąk i pastwisk trwałych oceniony został na 3,4 stopnia kwalifikacyjnego, tj. wyżej w stosunku do oceny roku poprzedniego o 0,1 stopnia.

Korzystne warunki pogodowe spowodowały wznowienie procesów fizjologicznych i ruszenie wegetacji zbóż ozimych, rzepaku oraz roślinności na trwałych użytkach zielonych już pod koniec marca.

Do siewu i sadzenia roślin uprawnych przystąpiono o ponad 2 tygodnie wcześniej niż zwykle, a o miesiąc wcześniej niż w roku ubiegłym. Wegetacja roślin w kwietniu przebiegała bez zakłóceń, jedynie nocne spadki temperatur hamowały nieco tempo wzrostu i rozwoju upraw jarych.

Występujące na początku maja nocne spadki temperatur do -7°C spowodowały lokalnie przemarznięcia plantacji wczesnych ziemniaków oraz kwiatów na pędzie głównym w zasiewach rzepaku.

Łagodna zima sprzyjała również bardzo dobremu przezimowaniu drzew i krzewów owocowych oraz plantacji jagodowych. Wczesna wiosna i sprzyjające warunki wegetacji znacznie przyspieszyły kwitnienie drzew i krzewów owocowych. Pierwsze krótkotrwałe przymrozki z 21 na 22 kwietnia spowodowały niewielkie straty w uprawach sadowniczych, natomiast druga fala mrozów z 1 na 2 i z 2 na 3 maja miała charakter kłęski żywiołowej i wyrządziła ogromne szkody w sadach owocowych oraz plantacjach jagodowych. Największy odsetek uszkodzonych kwiatów i zawiązków wystąpił wśród jabłoni (60-90%), grusz (85-95%), śliw (80-90%), wiśni i czereśni (75-85%). Całkowicie przemarzły kwiaty i zawiązki owocowe brzoskwiń, moreli i orzechów włoskich. Ucierpiały również uprawy spod osłon (pomidory, truskawki oraz młode ziemniaki), gdzie straty wyniosły ok. 50%.

Opracowanie:
Edward Bedlechowicz

Wydział Statystyki Gospodarczej
tel. 042 6839254