

WIOSENNA OCENA STANU UPRAW ROLNYCH I OGRODNICZYCH W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W 2013 R.

INFORMACJA SYGNALNA

Informacja zawiera **wyniki wiosennej oceny stanu upraw przeprowadzonej w I dekadzie maja 2013 r.** Oceny dokonano w oparciu o:

- ekspertyzy rzeczoznawców terenowych GUS, opracowane na podstawie lustracji pól, łąk i sadów w gospodarstwach indywidualnych,
- wyniki badań stanu upraw w gospodarstwach rolnych osób prawnych i jednostkach organizacyjnych nieposiadających osobowości prawnej.

Wiosenna ocena stanu upraw obejmuje również szacunek powierzchni zasiewów głównych upraw rolnych, a także szacunek strat zimowych oraz wczesnowiosennych.

Na stan upraw rolnych po zimie 2012/2013 dodatni wpływ miały następujące czynniki:

- korzystny przebieg warunków atmosferycznych jesienią 2012 r. dla siewów i wschodów ozimin,
- właściwy wzrost i krzewienie roślin przed ich wejściem w stan zimowego spoczynku,
- brak uszkodzeń mrozowych dzięki zalegającej przez cały okres zimowy dość grubej pokrywie śnieżnej.

Do ujemnych czynników należy zaliczyć długotrwałą zimę, przy jednoczesnym zaleganiu na polach śniegu, uniemożliwiającą rozpoczęcie prac polowych i opóźniającą prawie o 1 miesiąc ruszenie wiosennej wegetacji.

Według wiosennej oceny stan zasiewów w stopniach kwalifikacyjnych przedstawiał się następująco:

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ocena w stopniach kwalifikacyjnych ^a				
	2009	2010	2011	2012	2013
Pszenica: ozima	3,6	3,5	3,5	3,0	3,6
jara	3,0	3,4	3,3	3,3	3,4
Żyto	3,5	3,4	3,2	3,5	3,6

^a Stopnie kwalifikacyjne w skali 1,0-5,0 punktów. Stopień 1,0 – stan zły, kłeskowy; 2,0 – stan słaby, poniżej przeciętnych; 3,0 – stan dostateczny; 4,0 – stan dobry, zasiewy lepsze od przeciętnych; 5,0 – stan bardzo dobry, zasiewy wyborowe, rzadko spotykane.

(dok.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ocena w stopniach kwalifikacyjnych ^a				
	2009	2010	2011	2012	2013
Jęczmień: ozimy	3,4	3,4	3,2	2,9	3,4
jary	3,0	3,4	3,3	3,3	3,3
Owies	3,1	3,4	3,4	3,3	3,4
Pszenżyto: ozime	3,5	3,5	3,3	3,0	3,6
jare	3,1	3,4	3,4	3,3	3,4
Mieszanki zbożowe: ozime	3,5	3,4	3,2	3,0	3,5
jare	3,0	3,4	3,4	3,3	3,4
Mieszanki zbożowo-strączkowe	3,2	3,4	3,2	3,3	3,4
Rzepak i rzepik: ozimy	3,6	3,5	3,0	3,0	3,7
jary	3,0	3,4	3,1	3,0	3,3
Koniczyna czerwona ^b	3,5	3,6	3,5	3,0	3,6
Łąki trwałe	3,3	3,5	3,4	3,2	3,6
Pastwiska trwałe	3,2	3,5	3,4	3,1	3,5

^a Stopnie kwalifikacyjne w skali 1,0-5,0 punktów. Stopień 1,0 – stan zły, kłuskowy; 2,0 – stan słaby, poniżej przeciętnych; 3,0 – stan dostateczny; 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 w bieżącym roku uprawy ozime przezimowały dobrze, bez większych strat w powierzchni zasianych ozimin. Odnotowane nieliczne straty spowodowane były wyprzieniem, uszkodzeniami mrozowymi oraz utrzymywaniem się zastoisk wody na plantacjach. W 2013 r. do zasiewów i sadzenia roślin przystąpiono o 1 miesiąc później niż w latach poprzednich z uwagi na przedłużającą się zimę i zaleganie na polach śniegu. Po siewach, które wykonano w II połowie kwietnia, warunki pogodowe i uwilgotnienie gleby były sprzyjające, co pozwoliło na szybkie i równomierne wschody roślin. Pogoda w maju była zróżnicowana, jednak z powodu licznych opadów niekorzystna dla wykonywania zabiegów agrotechnicznych.

Stan większości zasiewów zbóż ozimych i rzepaku w połowie maja 2013 r. był zdecydowanie lepszy w stosunku do bardzo złej oceny stanu ozimin w roku poprzednim i nieco lepszy lub porównywalny (w zależności od uprawy) do stanu w latach 2009-2011.

Ocena stanu zasiewów zbóż jarych jest lepsza od oceny z roku 2009 i porównywalna z latami 2010-2012.

Ogółem zasiewy zbóż podstawowych z mieszankami zbożowymi (ozime i jare) oceniono na 3,5 stopnia kwalifikacyjnego, tj. wyżej o 0,2 stopnia od oceny zbóż dokonanej w 2012 i 2011 r.

Plantacje rzepaku i rzepiku (ozimego i jarego) ocenione zostały na 3,7 stopnia kwalifikacyjnego, tj. na poziomie wyższym niż w latach 2012 i 2011 o 0,7 stopnia.

Warunki wegetacji roślinności łąkowo-pastwiskowej w okresie przedwiośnia i wczesnej wiosny były na ogół niekorzystne. Jednak w wyniku gwałtownego przyspieszenia wegetacji w końcu kwietnia i I połowie maja stan użytków zielonych oceniono na 3,6 stopnia kwalifikacyjnego, tj. wyżej niż w latach 2012 i 2011 odpowiednio o 0,4 i o 0,2 stopnia.

Przezimowanie roślin sadowniczych w okresie zimy 2012/2013 było dobre. Nie odnotowano strat mrozowych zimowych i wiosennych. Kwitnienie drzew i krzewów owocowych było dość dobre, lecz zdecydowanie słabsze od bardziej intensywnego ubiegłorocznego. W roku bieżącym w stosunku do poprzedniego wystąpiły mniej korzystne warunki pogodowe dla oblotu pszczół, stąd też nieco słabsze zapylenie kwiatów od bardzo dobrego ubiegłorocznego.

Z uwagi na opóźnioną wiosnę siewy warzyw gruntowych rozpoczęły się co najmniej o 3-4 tygodnie później, natomiast ich wschody były dobre i wyrównane.

Opracowanie:
Edward Bedlechowicz
Teresa Binio

Ośrodek Warunków Życia i Badań Ankiety, tel. 42 68-39-185

Skład: Elżbieta Kucek – Łódzki Ośrodek Badań Regionalnych