



ISSN 1508-7697

kurier rolniczy

NR 11 / 2024

Ogród po powodzi – od czego zacząć? str. 26

Zbiór kukurydzy kiszonkowej – czas na wnioski str. 9

Zagroda edukacyjna – sposób na rozwój
własnego gospodarstwa str. 24

Dyniowy skarb natury

str. 30

KURS NA KOMBAJNISTĘ

ORGANIZOWANY PRZEZ DZIAŁ SZKOLEŃ
Opolskiego Ośrodka
Doradztwa Rolniczego

TEORIA + PRAKTYKA

550 zł!



ZADZWOŃ I DOWIEDZ SIĘ WIĘCEJ
tel. 77 44 37 151

Opolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego

ul. Główna 1
49-330 Łosiów,
tel. 77 44 37 100

www.oodr.pl

OPOLSKI OŚRODEK
DORADZTWA ROLNICZEGO

POWIATOWE ZESPOŁY
DORADZTWA ROLNICZEGO

BRZEG

ul. Główna 1 (OODR)
49-330 Łosiów
tel. 44 37 104

GŁUBCZYCE

ul. Powstańców 4
48-100 Głubczyce
tel. 485 27 50

KĘDZIERZYN-KOŹLE

ul. Kozielska 14a
47-224 Kędzierzyn - K.
tel. 483 50 49

KLUCZBORK

ul. Żeromskiego 3B/12
46-200 Kluczbork
tel. 414 23 01

KRAPKOWICE

ul. Kilińskiego 1
47-303 Krapkowice
tel. 466 19 60

NAMYSŁÓW

ul. Dubois 3 (UMiG)
46-100 Namysłów
tel. 410 24 25

NYSA

ul. Marcinkowskiego 1
48-300 Nysa
tel. 433 11 27

OLEŚNO

ul. Dworcowa 1a
46-300 Olesno
tel. 34/ 358 40 31

OPOLE

ul. Wrocławska 107
45-837 Opole
tel. 457 56 50

PRUDNIK

Plac Szarych Szeregów 5
48-200 Prudnik
tel. 436 93 70

STRZELCE OPOLSKIE

ul. Gogolińska 2a
47-100 Strzelce Opolskie
tel. 461 89 18

SPIS TREŚCI

PRODUKCJA ROŚLINNA	SOJA – UPRAWA I OCENA PŁONÓW	6
	SIEW ZBÓŻ OZIMYCH	7
	WARTO ZADBAĆ O ŚCIERNISKO PO KUKURYDZY	8
	ZBIÓR KUKURYDZY KISZONKOWEJ – CZAS NA WNIOSK	9
PRODUKCJA ZWIERZĘCA	PORADNIK PASIECZNY	10
	WSPARCIE DLA ROLNIKÓW PO POWODZI	12
AGROINFO	KĄCIK METEOROLOGICZNY	15
	POMOC DLA POWODZIAN	16
	20 LAT W UNII EUROPEJSKIEJ	18
	AGROTURYSTYKA JAKO SPOSÓB NA BIZNES I AKTYWNY WYPOCZYNEK	19
	GOSPODARSTWO AGROTURYSTYCZNE RANCZO W DOLINIE ODRY	20
	MAGICZNY CZAS W MINI ZOO ŻUŻELA	22
	ZAGRODA EDUKACYJNA – SPOSÓB NA ROZWÓJ WŁASNEGO GOSPODARSTWA	24
DOM I OGRÓD	OGRÓD PO POWODZI – OD CZEGO ZACZAĆ?	26
	OGRODY POKAZOWE CZĘŚCIĄ TURYSTYKI KULTUROWEJ	28
	PLANT HEALTH 4 LIFE – DBAJ O ZDROWIE ROŚLIN, CHROŃ ŻYCIE	29
	DYNIOWY SKARB NATURY	30
	DYNIA W KRESOWEJ KUCHNI	31
	WRZOSY: PIĘKNO I TRADYCJE W TWOIM OGRODZIE	32
	POSTĘPOWANIE Z ODPADAMI MEDYCZNYMI I WETERYNARYJNYMI	33
EKONOMIKA	HARMONOGRAM TRWAJĄCYCH I PLANOWANYCH NABORÓW WNIOSKÓW	35
INSTYTUCJE	KRAJOWY OŚRODEK WSPARCIA ROLNICTWA INFORMUJE	37
	TRWA WYPŁATA ZALICZEK DOPLAT BEZPOŚREDNICH I OBSZAROWYCH	38
	POMOC DLA ROLNIKÓW POSZKODOWANYCH W WYNIKU POWODZI	38
	ZAPOWIEDŹ WSPARCIA NA ROK PSZCZELARSKI 2025	39
	MODERNIZACJA GOSPODARSTW ROLNYCH OBSZAR D	40
	BEZPIECZEŃSTWO OBSŁUGI PILAREK TARCZOWYCH I ŁAŃCUCHOWYCH	41
	WYPŁATA ZASIŁKU POGRZEBOWEGO W KRUS	42
	POMOC DLA ROLNIKÓW, KTÓRZY UCIERPIELI W POWODZI	43

WYDAWCA: Opolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego, 49-330 Łosiów, ul. Główna 1
tel.: 77/ 44 37 111, 44 37 144,
fax: 77/ 44 37 110
www.oodr.pl

REDAKCJA: dr Mariusz Drożdż, Bożena Chruszczewska, Joanna Moch
e-mail: inte@oodr.pl
Skład: OODR Łosiów. Druk: TOP DRUK Spółka z o.o., sp.k., Łomża,
Nakład: 1448 egz.

Redakcja nie odpowiada za treść reklam, ogłoszeń i artykułów sponsorowanych.
Redakcja zastrzega sobie prawo do dokonywania skrótów i przetwarzania materiałów prasowych.

BADANIE OPRYSKIWACZY

stacja kontroli opryskiwaczy
Opolskiego Ośrodka
Doradztwa Rolniczego

KONTROLA
KALIBRACJA
ATESTACJA

ZADZWOŃ I UMÓW SIĘ NA BADANIE
tel. 77 44 37 151



Państwowa Inspekcja
Ochrony Roślin i Nasiennictwa

Opolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego

ul. Główna 1
49-330 Łosiów,
tel. 77 44 37 100



Szanowni Czytelnicy

W listopadzie mija już dwa miesiące od powodzi, która dotknęła nasz region, powodując ogromne zniszczenia w domach, gospodarstwach, budynkach inwentarskich, a także na polach. Wyzwania związane z usuwaniem skutków tej katastrofy wciąż są przed nami. Wielu z Was otrzymało już pomoc doraźną lecz zapotrzebowanie na pasze, słomę i inne materiały niezbędne do prowadzenia gospodarstwa będzie długofalowe.

Opolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Łosiowie koordynuje pracę punktów pomocy, w których rolnicy dotknięci powodzią mogą uzyskać wsparcie, a darczyńcy podzielić się swoimi zbiorami. W bieżącym wydaniu **Kuriera Rolniczego** znajdą Państwo listę tych punktów oraz inne istotne informacje, takie jak komunikaty o bezpłatnych badaniach gleb na terenach dotkniętych powodzią oraz lokalizacje biogazowni, gdzie można zutylizować zalane zbiory, ziarna i pasze.

Relacjonujemy również spotkanie z Ministrem Rolnictwa i Rozwoju Wsi Czesławem Siekierskim, które miało miejsce w naszym Ośrodku. Przedstawiono na nim ważne informacje dotyczące wsparcia dla gospodarstw oraz wytyczne dla komisji szacujących straty, by ten proces przebiegał sprawnie i szybko.

Warto zwrócić uwagę na nasz poradnik pszczelarski, w którym znajdziecie Państwo praktyczne wskazówki, jak postępować z rodzinami pszczelimi po powodzi oraz jak przygotować pasiekę do zimy.

Zachęcam do śledzenia bieżących komunikatów na naszej stronie www.oodr.pl oraz na profilu Ośrodka na portalu społecznościowym Facebook.

Genowefa Prorok
Dyrektor OODR



Drodzy Czytelnicy

Wyjątkowo upalne lato pozwoliło na szybsze zbiory kukurydzy i soi oraz roślin okopowych i przystąpienie do zasiewów. Dlatego w listopadowym wydaniu Kuriera Rolniczego przedstawiamy świeżą porcję artykułów, podsumowujących zbiory tych gatunków. W tym czasie rozpoczyna się walka o wysoki plon w następnym roku, dlatego informujemy o odpowiednim nawożeniu przedsięwzięciu, wapnowaniu, uprawie gleby oraz siewie zbóż ozimych.

Nie możemy zapomnieć jednak, że wielu rolników zostało ciężko doświadczonych przez powódź. Wielu z nich wciąż nie może zebrać z zalanych pól plonów, a woda zabrała zebrane już plony i zakupio-

ne nawozy. Zwracamy więc uwagę na solidarność innych rolników i wolontariuszy z całej Polski, którzy oferują pomoc. Duża jej część trafia do hodowców bydła i trzody chlewnej z zalanych gospodarstw w dorzeczu Osobłogi i Nysy Kłodzkiej. Próbujemy też doradzić, jak przywrócić do życia ogród po powodzi.

Nie zabrakło również stałych pozycji z dziedziny pszczelarstwa, agroturystyki i ekologii.

Zachęcam do lektury,

dr Mariusz Drożdż
redaktor



Soja - uprawa i ocena plonów

SOJA TO ROŚLINA, KTÓREJ UPRAWA ZDOBYWA CORAZ WIĘKSZE UZNANIE W POLSCE. W CIĄGU OSTATNICH LAT POWIERZCHNIA UPRAW SOI W NASZYM KRAJU ZWIĘKSZYŁA SIĘ PONAD TRZYDZIESTOKROTNIE. ŚWIADCZY TO O ROSNĄCYM ZNACZENIU TEJ ROŚLINY, GŁÓWNIEMIE ZE WZGLĘDU NA OPŁACALNOŚĆ. CORAZ WIĘCEJ POLSKICH ROLNIKÓW DECYDUJE SIĘ NA UPRAWĘ SOI, NIE TYLKO ZE WZGLĘDU NA JEJ WARTOŚĆ ODŻYWCZĄ, ALE TAKŻE KORZYSTNY WPŁYW NA GLEBĘ ORAZ PŁODOZMIAN.

Wartość odżywcza soi

Wzrost zainteresowania produkcją nasion soi to także efekt rosnącej świadomości konsumentów, którzy coraz częściej doceniają zdrowotne właściwości tej rośliny. Soja charakteryzuje się wysoką wartością odżywczą. Jej nasiona zawierają ponad 40% białka o korzystnym składzie aminokwasowym, około 20% tłuszczu, bogatego w niezbędne nienasycone kwasy tłuszczowe oraz inne cenne składniki. Dzięki tym właściwościom staje się coraz częściej uprawiana w systemie ekologicznym, gdzie plonuje na zadowalającym poziomie. W Polsce wykorzystuje się ją głównie do celów paszowych. Zawiera bardzo dużo białka wysokiej jakości, które wspiera prawidłowy rozwój i szybki wzrost zwierząt hodowlanych.

Warunki uprawy soi

Roślina ta charakteryzuje się wyjątkową odpornością na suszę i szereg chorób, co sprawia, że jest stosunkowo łatwa w uprawie. Jej elastyczność glebowa sprawia, że dobrze rośnie na glebach różnego typu, pod warunkiem, że są one dobrze nasłonecznione, przewiewne i żyzne. Przy planowaniu uprawy soi należy unikać ciężkich, zimnych, kwaśnych i podmokłych gleb, a także gleb po uprawie roślin strączkowych, sorgo, trawach, słoneczniku, kapustowatych lub wieloletnich motylkowych.

Siew i wymagania temperaturowe

Siew soi powinien odbywać się w okresie od 20 kwietnia do 5 maja, o ile warunki pogodowe na to pozwalają. Gleba w tym czasie powinna być dobrze ogrzana, o temperaturze minimalnej 8-10°C, w rzędach co około 20 cm. Zaleca się jak najwcześniejszy siew, aby zmniejszyć ryzyko niskiego osadzenia strączków, co może negatywnie wpłynąć na plonowanie. W okresie kwitnienia soja wymaga ciepła – najlepsze plony osiągane są przy temperaturach między 22 a 25°C. Spadek temperatury poniżej 17°C może opóźnić kwitnienie, a poniżej 10°C może je całkowicie zatrzymać.

Nawożenie i symbioza

Przed przystąpieniem do uprawy soi istotne jest, aby gleba miała odpowiedni odczyn, zbliżony do neutralnego. Dzięki symbiozie z bakteriami brodawkowymi (*Bradyrhizobium japonicum*) soja może wykorzystywać wolny azot z powietrza, co sprzyja jej wzrostowi i plonowaniu. Symbioza ta jest możliwa tylko po zaprawieniu nasion przed siewem odpowiednią szczepionką. Soja nie wymaga dodatkowego nawożenia azotem; wystarczające są nawozy fosforowe, potasowe, siarkowe i magnezowe. Należy jednak unikać nawozów zawierających bor, molibden, cynk, miedź i mangan, ponieważ mogą one negatywnie wpłynąć na asymilację azotu.

Odporność na choroby i szkodniki

Soja wykazuje znaczną odporność na choroby oraz szkodniki. Przekłada się to na ograniczoną konieczność stosowania środków ochrony roślin. Uprawa soi wiąże się z dość niskimi kosztami produkcji, co sprawia, że jest ona atrakcyjną rośliną w ramach płodozmianu. Stanowi doskonały „przerywnik” między sezonami zbóż. Jest cennym elementem rotacji upraw – wzbogaca glebę w azot jako roślinę przedplonową.

Korzyści dla gleby i zbiorów

Pozostawiając resztki poźniwne, soja korzystnie wpływa na właściwości fizyczne i chemiczne gleby, zwiększając zawartość substancji organicznych oraz poprawiając jej właściwości biologiczne i zasobność w azot. Zbiory soi przypadają od końca sierpnia do połowy października, po opadnięciu liści i zbrązowieniu strąków.

Urszula Kałuża
PZDR Namysłów

Siew zbóż ozimych

OKRES JESIENNY JEST TO CZAS WYTYŻONYCH PRAC POLOWYCH ZWIĄZANYCH NIE TYLKO ZE ZBIOREM UPRAW OKOPOWYCH CZY KUKURYDZY. W TYM CZASIE ROZPOCZYNA SIĘ WALKA O WYSOKI PŁON W NASTĘPNYM ROKU. PODSTAWY DOBREGO ZBIORU PODCZAS ŻNIW WARUNKOWANE SĄ ODPOWIEDNIM NAWOŻENIEM PRZEDSIĘWNYM, UPRAWĄ GLEBY ORAZ SIEWEM ZBÓŻ OZIMYCH.



Chcąc uzyskać wysoki plon, należy zacząć od wyboru odpowiedniego stanowiska pod daną uprawę. Następnie przystępuje się do przygotowania stanowiska pod zasiewy. Coraz modniejsza staje się uprawa bezorkowa, eliminując tradycyjną technologię (płużną). Związane jest to z możliwością zaoszczędzenia czasu oraz wprowadzeniem ekoschematu „Uproszczonej struktury upraw”. Należy jednak pamiętać, że uprawa bezorkowa rośliny zbożowej po innej roślinie zbożowej wiąże się z ryzykiem samosiewów rośliny poprzedzającej. Jest to duży problem, który także dotyczy upraw ozimych

Wyzwania w uprawie soi

Uprawa soi może być korzystnym i obiecującym przedsięwzięciem dla polskich rolników, spełniającym zarówno ich oczekiwania, jak i wymagania uprawowe. Choć soja ma wiele zalet, w tym roku rolnicy musieli zmierzyć się z wyzwaniami związanymi z gwałtownymi zmianami pogody, które towarzyszyły pracom polowym. W niektórych przypadkach doszło do wtórnego zachwaszczenia, gradobicia czy ulewnych deszczy we wrześniu, co prowadziło do pojawienia się chorób grzybowych w strąkach. Mimo to, dzięki odpowiedniej pielęgnacji, plantacje zdołały się zregenerować, a rolnicy liczą na satysfakcjonujące plony w granicach od 1,2 t/ha do 3,5 t/ha. W tym roku pojawiło się także więcej punktów, gdzie rolnicy mogą sprzedać swoje plony.

sianych po jarych. Niepożądane rośliny stanowią w późniejszym okresie dużą konkurencję dla uprawy głównej, przez co obniża się jej plon. Ziarna samosiewów zanieczyszczają plon, który staje się odpadem paszowym nienadającym się na cele konsumpcyjne.

Osoby, które po żniwach przeprowadziły badania gleby, mają możliwość zastosowania nawozów przedsięwnych, których jest niedobór w glebie. Jest to najlepszy moment na uzupełnienie braków makroelementów, gdyż w późniejszym okresie jest to ciężkie lub wręcz niemożliwe.

Równie decydującym elementem jest dobór odmiany. Aby wybrać najbardziej odpowiednią dla siebie, należy zwrócić uwagę na takie czynniki jak:

- stanowisko, na którym będzie siana roślina,
- dobór technologii uprawy przedsięwnej,
- rejon uprawy (czynniki zewnętrzne wpływające na roślinę).

W doborze odmiany w dużym stopniu może pomóc „Lista Odmian Zalecanych do uprawy w województwie opolskim na rok 2024”, którą możemy znaleźć na stronie internetowej Opolskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Łosiosie lub Stacji Doświadczalnictwa Oceny Odmian w Głubczycach.

Piotr Pielorz
PZDR Kluczbork

Warto zadbać o ściernisko po kukurydzy

SKOŃCZYŁY SIĘ ŻNIWA KUKURYDZY KISZONKOWEJ I KOŃCZY SIĘ ZBIERANIE ODMIAN UPRAWIANYCH NA ZIARNO. W TYM ROKU ZBIÓR ROŚLIN Z POLA ODBYWAŁ SIĘ WCZEŚNIEJ NIŻ ZAZWYCZAJ. W PRZYPADKU ODMIAN KISZONKOWYCH, W PORÓWNIANIU DO UBIEGŁEGO SEZONU, WCZEŚNIEJ O KILKANAŚCIE DNI. ZBIORU NIGDY NIE DA SIĘ ZAPLANOWAĆ WYŁĄCZNIE PRZY UŻYCIU KALENDARZA. UPAŁY POD KONIEC LATA SPOWODOWAŁY BARDZO SZYBKE DOSYCHANIE ROŚLIN. Z UWAGI NA PRZYSPIESZENIE PRAC, NIE WSZYSCY ROLNICY PODJĘLI OSTATECZNE DECYZJE DOTYCZĄCE UPRAWY ŚCIERNISKA I SPOSOBU ZAGOSPODAROWANIA RESZTEK POŹNIWNYCH. JEST TO DOBRY MOMENT, BY ZAPLANOWAĆ TE DZIAŁANIA.



nieważ biorą one udział w procesie mineralizacji. Więcej odzyskanych składników pokarmowych przyczynia się do lepszego odżywienia plantacji. Rozwiązanie to wywiera także korzystny wpływ na poprawę żyzności gleby. Zwiększa akumulację wody, przywraca utraconą strukturę, a wraz z nią następuje także poprawa stosunków wodno-powietrznych.

Dbałość o prawidłowy rozkład resztek poźniwnych w celu odżywienia roślin następczych i odbudowy stanowiska poprzez zintensyfikowanie humifikacji to główny cel zabiegu. Sprzyja rozwojowi flory i fauny glebowej, przekształca składniki pokarmowe z form organicznych na przyswajalne dla roślin, a także zwiększa zawartość próchnicy w glebie. Prawidłowe wykorzystanie resztek poźniwnych to najlepszy kierunek w celu zabezpieczenia kolejnych zasiewów. W przypadku resztek po kukurydzy prawidłowa ich mineralizacja to także ograniczenie populacji omacnicy prosowianki. Jej gąsienice zimujące wewnątrz dolnych części łodyg tracą schronienie i giną. Skuteczniejszy rozkład resztek poźniwnych, a także wydajniejsze odżywienie roślin i zwiększenie ich odporności na stres, minimalizuje także porażenie głownią.

Zabieg warto wykonać nie tylko na ściernisku po kukurydzy zbieranej na ziarno. W sytuacji, kiedy kukurydza zbierana była na kiszonkę, zdrewniałe u podstawy resztki łodyg wraz z ogromną masą korzeni, również potrzebują dodatkowego wsparcia w postaci zaszczerpienia korzystnej mikroflory. Stanowiska traktowane obornikiem także. Zabieg intensyfikuje wytwarzanie humusu oraz poprawia wydajność mineralizacji. Pamiętajmy, iż stopień urodzajności gleby, w tym zawartość próchnicy, w głównej mierze determinują plon kukurydzy. Ma to także bezpośredni związek z zasobnością oraz zdolnością wiązania wody i składników pokarmowych. Każde 0,5% próchnicy to szansa na zwiększenie pojemności wodnej gleby o 225 t/ha. Taką ilość dostarcza 22,5-milimetrowy naturalny opad deszczu, który podczas kwitnienia czy nalewania ziarna jest najważniejszym czynnikiem plonotwórczym. Przy braku odpowiednich ilości nawozów naturalnych, racjonalna gospodarka słomą może stanowić surowiec do odtworzenia utraconej próchnicy.

Oczywiście, aby kolejne rośliny mogły korzystać z tego bogactwa, resztki muszą ulec mineralizacji. Najwięcej składników uwalnianych jest w pierwszym roku, ale cały proces trwa kilka lat. Aby zachodził efektywniej, warto zadbać o odpowiedni odczyn gleby (od lekko kwaśnego do zasadowego) oraz o rozdrobnienie i przeoranie resztek. Im mniejsze fragmenty słomy, tym szybsza mineralizacja. Jednak jej wydajność jest determinowana przede wszystkim przez mikroorganizmy glebowe rozkładające słomę. To one intensyfikują przemiany.

W tym roku długie okresy suszy mocno ograniczyły populację pożytecznej mikroflory gleby. Rekordowo wysoka temperatura pod koniec lata spowodowała, iż rośliny kukurydzy wytworzyły dużo więcej zdrewniałych tkanek. Im wyższa zawartość lignin w wyschniętych fragmentach roślin w ogólnej masie resztek, tym proces mineralizacji przebiega wolniej.

Problemy związane z zachwianiem prawidłowej mikroflory glebowej rozwiązuje aplikacja preparatów zawierających wybrane bakterie glebowe z rodzaju *Bacillus*, po-

Anna Rogowska
Agencja prasowa Jatrejnon

Zbiór kukurydzy kiszonkowej – czas na wnioski

SEZON ZBIORU KUKURYDZY KISZONKOWEJ W 2024 ROKU DOBIEGŁ KOŃCA. TO IDEALNY MOMENT NA REFLEKSJE I ANALIZĘ UZYSKANYCH DOŚWIADCZEŃ. WARTO ZASTANOWIĆ SIĘ, JAKIE WNIOSKI MOŻEMY WYCIĄGNAĆ Z MINIONEGO SEZONU I JAK TE DOŚWIADCZENIA MOGĄ WPŁYNAĆ NA PRZYSZŁE STRATEGIE UPRAWY W POLSCE.

Czego nauczył nas sezon 2024? Z pewnością tego, że zbioru kukurydzy kiszonkowej nie da się zaplanować, posługując się wyłącznie kalendarzem. Niezbędny jest ciągły monitoring uprawy, tak by rozpocząć żniwa, gdy sucha masa całej rośliny znajdzie się w przedziale 32-38%. To ważny aspekt dotyczący przygotowania kiszonki o wysokich parametrach żywieniowych. Cięcie kukurydzy w tym czasie pozwoli uzyskać optymalnie wysoki plon z hektara o dużym udziale skrobi i wysokiej strawności włókna. Wyznaczenie właściwego terminu zbioru to pierwszy krok do przygotowania jakościowej kiszonki o wysokiej energetyczności. Ma też ogromny wpływ na technologie jej przygotowania – konkretnie na proces koncentracji, czyli jej ubijanie. Aby świeżo ścięta kukurydza właściwie się zakisiła, w 1 m³ musi znaleźć się przynajmniej 210 kg suchej masy. Uzyskanie takiego parametru będzie trudne w przypadku materiału mało plastycznego, przesuszonego, a w efekcie trudnego do ubicia.

Istnieje kilka metod oznaczania zawartości suchej masy w całych roślinach kukurydzy z przeznaczeniem na kiszonkę. Od analizy przebiegu tzw. linii mlecznej w ziarniaku, po technologie NIRS i zdjęcia satelitarne. Niezależnie od sposobu sprawdzania gotowości kukurydzy do zbioru, rolnicy dochodzili do jednego wniosku – w pole będzie trzeba wjechać 2-3 tygodnie wcześniej niż w zeszłym roku!

Potwierdziły to również analizy wykonywane przez Polską Federację Hodowców Bydła i Producentów Mleka (PFHBiPM) oraz koncerny nasienne. Okazuje się, że w niektórych regionach kukurydza była gotowa do zbioru już około 15 sierpnia. Dotyczyło to regionów, które zostały w największym stopniu dotknięte suszą, czyli: Pojezierza Mazurskiego, Polesia, Wyżyny Lubelskiej, Niziny Mazowieckiej oraz Podlaskiej – obszarów szczególnie ważnych dla produkcji mleka w Polsce. Wysoka temperatura i słabsze stanowiska glebowe spowodowały, że kukurydza często była zbierana za późno – z suchą masą powyżej 40%. Niestety, z takiego materiału trudno jest uzyskać kiszonkę najwyższej jakości.

W pozostałych regionach kukurydza osiągnęła 35% suchej masy mniej więcej dwa tygodnie później, w porównaniu do wspomnianych obszarów na wschodzie kraju, a o dwa tygodnie wcześniej, w porównaniu do ubiegłego sezonu. To, co było charakterystyczne w tym roku, to bardzo



krótkie okno zbiorcze dla kukurydzy kiszonkowej z siewu w optymalnym terminie. Bardzo wysoka temperatura na przełomie sierpnia i września spowodowała ekstremalnie szybkie dosychanie kukurydzy. Z danych PFHBiPM oraz firm nasiennych wynika, że w większości regionów Polski sucha masa roślin przekraczała 40% w drugiej połowie września – w tym czasie kukurydza w województwach podlaskim, mazowieckim, łódzkim i lubelskim była już zebrana.

W tych specyficznych warunkach rolnicy docenili odmiany kukurydzy o wydłużonym efekcie zieloności, czyli Stay-Green. Posiadają one dłuższe okno zbiorcze i zwiększają szanse na przygotowanie kiszonki wysokiej jakości, nawet gdy ta jest zebrana nieco za późno. Kolejne spostrzeżenia dotyczyły tego, jak zachowują się dane odmiany w obliczu stresu temperaturowego i niedoborów wody, czyli warunków, które pojawiły się na wschodzie kraju. Tutaj najlepiej poradziły sobie odmiany o podwyższonej tolerancji na tego typu stresy.

Gotowość do zbioru po 15 września osiągnęły uprawy siane późno, po 10 maja. Te siane jeszcze później, chociażby po mieszkankach traw czy lucernie potrzebowały jeszcze co najmniej dwóch tygodni. Decyzja o rozpoczęciu zbioru kukurydzy kiszonkowej nie zależy tylko od terminu siewu, stanowiska glebowego czy warunków pogodowych. Bardzo istotna jest również grupa wczesności odmiany, którą zdecydowaliśmy się posiać. Należy oczekiwać, że te o wyższej liczbie FAO „zejdą z pola” później.

Podsumowując sezon przygotowania kiszonki z kukurydzy, nie można pominąć kwestii plonowania. Ze względu na bardzo zróżnicowane warunki uprawy w całym kraju, trudno je zgeneralizować, i aby podejść precyzyjnie do tematu, należałoby rozpatrzyć poszczególne regiony pod tym względem. Średni plon suchej masy na terenie całego kraju oscylował wokół 20 t/ha. Na wysokim poziomie ogólności można stwierdzić, że nie należy spodziewać się rekordowych plonów, ale też, nawet w regionach w największym stopniu dotkniętych suszą, nie występuje problem z niewystarczającą ilością paszy.

Wojciech Pieczewski
Agencja prasowa Jatrejnon

PORADNIK PASIECZNY

LISTOPAD TO CZAS, W KTÓRYM TRUDNO Podać jednoznaczne zalecenia dotyczące prac pasiecznych. Rodziny pszczoły mogą znajdować się w różnym stanie w zależności od regionu i warunków pogodowych. To pszczelarz swoim wprawnym okiem musi ocenić i zdecydować, co jeszcze powinien zrobić w swojej pasiece, aby cieszyć się kolejnym sezonem. Zapewne nikt z pszczelarzy nie spodziewał się, że we wrześniu powódź zagrozi ich domom i pasiekom. Ze zrozumiałych powodów, również w tym artykule, uwaga zostanie skupiona pytaniu: jak najlepiej pomóc pszczołom, które przetrwały podtopienie czy zalanie?



Działania po powodzi

W wyniku powodzi wiele pasiek uległo całkowitemu lub częściowemu zniszczeniu. Tam, gdzie doszło do częściowego zalania dennic i plastrów gniazdowych należało niezwłocznie usunąć zalane plastry z pokarmem i czerwiem oraz przenieść pszczoły do suchych uli. Nawet gdy woda zalała tylko dennice, jeśli tego jeszcze nie zrobiliście, należy je jak najszybciej wymienić. Ważne jest również sprawdzenie ilości zapasów pokarmowych. W przypadku ich niedoboru należy dożywić pszczoły, korzystając z zapasów innych silniejszych, niepodtopionych rodzin, gdzie odebranie jednej ramki pokarmu nie powinno stanowić problemu. Wszystkie rodziny, które będą słabe, należy łączyć. W praktyce powinno być minimum 6 plastrów obsiadanych przez pszczoły „na czarno”. W takich przypadkach, należy dążyć do zacieśnienia gniazd i ocieplić ule. Niewykonanie tych czynności spowoduje, że pszczoły nie przetrwają zimy, bądź wygeneruje to duże problemy chorobowe, także dla okolicznych pasiek.

Czystość dennic

Listopad to czas, kiedy pszczelarz powinien zwrócić uwagę na czystość dennic, szczególnie tych higienicznych. Ich wkładki (szuflady) zapewniają dobrą wentylację, umożliwiają ocenę porażenia przez warrozę oraz wielkość i rozwój gniazda, co jest bardzo korzystne. Jednakże, ponieważ

szuflady są oddzielone od pszczoł siatką, same pszczoły nie mają do nich dostępu. Wszystko, co na nie trafi (drobiny wosku, pyłek itp.), staje się pożywką dla grzybów, pleśni, a także bakterii, których w ulu być nie powinno. Mimo że pszczoły są znane ze swojej dbałości o czystość, to w tym przypadku nie są w stanie poradzić sobie bez pomocy pszczelarza.

Warto także pomyśleć o zapasowych szufladach, szczególnie gdy pasieka jest w znacznym oddaleniu od miejsca zamieszkania pszczelarza. Daje to możliwość niezwłocznej wymiany zanieczyszczonej szuflady podczas wizyty na pasieczysku. Do mycia idealnie nadają się myjki ciśnieniowe. Trzeba pamiętać, że za czystość tego elementu ula odpowiada jednak pszczelarz. **Bardzo ważne jest także to, aby wszystko, co trafia na szufladę, nie było wysypywane na pasieczysku, gdyż może stanowić źródło zakażenia dla pozostałych rodzin pszczelich!**

Kolejna rzecz, na którą należy zwrócić uwagę to paski warzobójcze, gdyż ich pozostawienie w ulu uodparnia warrozę na zastosowany środek. Dlatego powinny zostać bezwzględnie usunięte po czasie ok. 6 do 8 tygodni.

Nasadenia roślin miododajnych

Nadszedł najlepszy czas, na nasadenia drzew i krzewów miododajnych. Szczególnie ważne są krzewy, które kwitną już po kilku latach, dając pszczołom pożytek. Na kwitnienie drzew trzeba będzie niestety poczekać kilkanaście lat, lecz warto zatroszczyć się o nie, gdyż będą służyły jako pożytek dla innych pokoleń. Szanujący się pszczelarz nie powinien o tym zapominać.

Zabezpieczenie uli oraz ramek przed szkodnikami

Kolejny obszar, którym należy się zająć to magazyn sprzętu oraz pracownia do pozyskiwania miodu i innych produktów pszczelich. Zmagazynowane w jednym miejscu ramki z suszem narażone są na ataki barciaka, który jest w stanie dokonać zniszczeń, uniemożliwiających ponowne wykorzystanie ramek wiosną. Jest wiele sposobów na ich zabezpieczenie, od przemrażania i dalszego magazynowania w szczelnych skrzyniach czy workach

foliowych, poprzez siarkowanie, aż do wykorzystania oparów kwasu octowego. Każdy sposób umożliwiający przechowanie ramek w nienaruszonym stanie do wiosny jest dobry. Chciałbym zwrócić uwagę na to, że nie zawsze ramki z suszem musimy specjalnie przygotowywać i zabezpieczać na czas zimy. Jest to często uciążliwe i kosztowne, szczególnie, gdy nasze pasieczyska są w dużym oddaleniu. Wielu pszczelarzy i specjalistów naszej branży podkreśla znaczenie tworzenia poduszki powietrznej w ulu, poprzez stosowanie m.in. wysokich dennic, zimowanie na otwartych dennicach (wyjęte szuflady) czy podkładanie pustego korpusu pod korpus gniazdowy na czas zimowli. Z własnego doświadczenia mogę stwierdzić, że pozostawienie w takim korpusie ramek nie powoduje ich pleśnienia czy zawilgocenia. Być może wpływ na to ma lokalizacja mojej pasieki, szczególnie ruch powietrza. Jeśli będziecie mieć wątpliwości, to jak zawsze polecam, aby eksperymentować na części, a nie na wszystkich rodzinach. Wycofane ramki należy oczywiście jak najszybciej przetopić, aby nie stały się obiektem zainteresowania barciaka.

Pszczoły muszą być również chronione przed dzięciołami, gryzoniami i wiatrem. Należy pamiętać o zabezpieczeniu uli przed szkodnikami oraz przed przewróceniem przez wiatr, a także o uporządkowaniu pasieczyska.

Duże zniszczenia w przechowywanych ramkach mogą być skutkiem niewłaściwego zabezpieczenia przed myszami. Mogą one zostać spotęgowane przez kuny, które jako drapieżniki żywiące się m.in. myszami, potrafią dostać się do pomieszczeń czy rozerwać korpusy, zarówno w magazynach, jak i na pasieczyskach. Pamiętać należy, że szczelina wylotka powinna mieć 8 mm. Niestety, zbyt często producenci czy pszczelarze sami wytwarzający dennice, zapominają o tym. W tym obszarze wskazane jest także, aby na pasieczysku nie było składowanych gałęzi, słomy, zgrabionych liści itp. dających schronienie gryzoniom.

Prace konserwacyjne i planowanie sezonu

Wolne chwile warto poświęcić na czyszczenie, zbijanie i drutowanie nowych ramek, naprawy, konserwacje, malowanie zmagazynowanych uli i inne czynności, na które w sezonie zwykle brakuje czasu.

Dotacje i rozwój pasieki

Dając spokój pszczołom, powinniśmy przeanalizować notatki, karty ulowe oraz cały miniony sezon. Na podstawie wyciągniętych wniosków oraz planów rozwojowych pasieki, należy uwzględnić zakupy sprzętu, zakup lub przerób

wosku na węzę i wiele innych. Szczególnie ważne jest zapoznanie się z formami wsparcia dla pszczelarzy – dotacjami. Obecnie ARiMR oraz organizacje pszczelarskie prowadzą nabory wniosków o pomoc. Niezrzeszeni pszczelarze powinni przemyśleć, czy nie warto zapisać się do koła pszczelarskiego oraz, czy nie uzyskać zezwoleń SB (sprzedaż bezpośrednia) lub RHD (rolniczy handel detaliczny), a także numeru EP (ewidencja producentów rolnych) niezbędne do uzyskania dotacji oraz wsparcia bezpośredniego.



Wymiana i wychów matek

Szczególną uwagę należy zwrócić na wyniki produkcyjne poszczególnych rodzin pod kątem linii pszczoł oraz planów wymiany matek. Zachęcam wszystkich do wychowu matek na użytek własny. W wielu krajach słynących ze wzorowego pszczelarstwa przyjmuje się, że około 70% matek pochodzi od najlepszych rodzin z macierzystych pasiek. Dopiero pozostałe to matki od sprawdzonych producentów, a nie, jak to często ma miejsce – przypadkowych. Dysponowanie własnymi matkami to nie tylko jakość, ale także komfort pracy przy pszczołach. Ppszczelarz nie czeka na matki, on zawsze ma je dostępne, jeśli nie mateczniki to w ulikach weselnych. Pomijając korzyści finansowe, warto zastanowić się, czy nie podjąć tego wyzwania w kolejnym sezonie, a teraz poczytać, podszkolić się, kupić niezbędne wyposażenie i zacząć wyższy poziom pszczelarzenia.

Edukacja i rozwój

Warto także przeczytać, choćby po raz kolejny „Gospodarkę pasieczną” Wandy Ostrowskiej czy „Współczesną gospodarkę pasieczną” Sławomira Trzybińskiego. To najbardziej wartościowe, dostępne na rynku, a zarazem zrozumiałe pozycje, które powinny znaleźć się na półce każdego szanującego się pszczelarza. Zachęcam także, aby wybrać się na każde możliwe szkolenie adresowane do pszczelarzy. Szczególnie do podjęcia nauki w ramach kwalifikacyjnych kursów zawodowych na kierunku technik pszczelarz. Absolwenci tych kierunków (w wieku do 40 lat) korzystają z przyszłego roku z maksymalnego dofinansowania w ramach programów dotacyjnych (zmiana w stosunku roku 2024).



Wsparcie dla rolników po powodzi, rozmowy z Ministrem Rolnictwa i Rozwoju Wsi o szacowaniu strat

WYTYCZNE DOTYCZĄCE SZACOWANIA STRAT I POMOCY DLA ROLNIKÓW POSZKODOWANYCH PRZEZ POWÓDŹ BYŁY GŁÓWNYM TEMATEM SPOTKANIA ROBOCZEGO, KTÓRE MIAŁO MIEJSCE 9 PAŹDZIERNIKA 2024 ROKU W OPOLSKIM OŚRODKU DORADZTWA ROLNICZEGO W ŁOSIOWIE.

W spotkaniu udział wzięli: Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi Czesław Siekierski, zastępca dyrektora Departamentu Budżetu MRiRW Beata Gawlik-Pliszka, dyrektor Departamentu Rynków Rolnych i Transformacji Energetycznej Obszarów Wiejskich MRiRW Waldemar Guba, dyrektorzy służb i instytucji podległych Ministrowi Rolnictwa i Rozwoju Wsi, Wicewojewoda Opolski Piotr Pośpiech z Zespołem ds. Rolnictwa przy Wojewodzie Opolskim, przedstawiciele Izby Rolniczej i rolnicy indywidualni oraz Burmistrz Lewina Brzeskiego Artur Kotara.

Wizytacja terenów dotkniętych powodzią

Przed spotkaniem delegacja MRiRW z Ministrem Czesławem Siekierskim oraz Dyrektorem OODR Genowefą Prorok odwiedziła jedno z najbardziej poszkodowanych gospodarstw – Stadnię Koni Pana Romana Piwko w Skorogoszczy oraz wieś Wronów (gm. Lewin Brzeski), w której wody powodziowe spowodowały olbrzymie straty.

Działania ARiMR w zakresie szacowania szkód

Zastępca Prezesa ARiMR Leszek Szymański poinformował zgromadzonych, iż od pierwszych dni powodzi Agencja starała się jak najszybciej oszacować wielkość strat. W tym celu podjęto współpracę z IMGW i na podstawie pozyskanych zdjęć satelitarnych oraz posiadanych danych, zidentyfikowano powierzchnię lustra wody na działkach

znajdujących się na terenach objętych stanem klęski żywiołowej. Szacuje się, że straty będą obejmowały większe tereny od pierwotnie zidentyfikowanych, ze względu, chociażby na fakt, iż w przypadku zalania części działki rolnik nie ma możliwości zebrania z niej plonów przez utrudniony wjazd. W związku z powyższym kluczowe są działania komisji szacujących straty.

Uwagi Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi do protokołów szacowania strat

Minister zwrócił uwagę na konieczność uwzględnienia w protokołach strat wynikających z zalania pasz objętościowych oraz zmagazynowanego zboża, a także ewidencji strat związanych z budynkami. Zaznaczył, iż budynki mieszkalne są w dyspozycji samorządów, natomiast nie podjęto jeszcze decyzji w sprawie odszkodowań za uszkodzone budynki inwentarskie, maszyny i urządzenia. Dlatego tak ważne jest szczegółowe dokumentowanie tych strat.

– Prosimy o zapisywanie w protokołach strat wynikających z zalania pasz i zbóż. Ponadto powinny się w nich znaleźć zdjęcia i dokładna ewidencja dotycząca zniszczonych budynków i maszyn – apelował minister Siekierski.

Wicewojewoda Piotr Pośpiech przedstawił istotne informacje, będące odpowiedzią Ministerstwa na pytania dotyczące ogólnych zasad szacowania szkód w gospodarstwach rolnych i w działach specjalnej produkcji rolnej:

- Zalane uprawy w plonie głównym nie nadają się do celów konsumpcyjnych i paszowych, zatem szkody w zalanych w wyniku powodzi uprawach powinny zostać określone na poziomie 100%. Szkody w wysokości 100% powinny być wykazywane tylko na działkach lub ich częściach, zalanych przez wody powodziowe, na których były uprawy: kukurydzy, ziemniaków,



buraków cukrowych, warzyw i soi (podczas spotkania prezes Izby Rolniczej w Opolu zawniósł o dołączenie słonecznika do upraw wykazywanych w szacowaniu szkód).

- Przyznawanie pomocy dla gospodarstw rolnych występujących na terenach, gdzie wprowadzony został stan klęski żywiołowej, nie będzie uwarunkowane przekroczeniem 30% średniej rocznej produkcji w gospodarstwie rolnym.
- Przyznawana pomoc nie będzie pomniejszana o 50% w przypadku braku ubezpieczenia upraw rolnych.
- Komisje powinny ustalić wielkość strat w zmagazynowanych płodach rolnych poprzez lustrację na miejscu z uwzględnieniem oświadczeń producentów.
- Szczegółowe wytyczne określające sposób szacowania strat w sektorze pszczelarskim oraz rybackim, których produkty są produktami regionalnymi Opolszczyzny, a które bardzo mocno ucierpiały podczas wrześniowej powodzi. W straty wlicza się zakup nowych rodzin pszczelich.

- Możliwe jest, w przypadku wszystkich zalanych powierzchni, dodatkowo uwzględnienie kosztów sanitacji oraz przywrócenia gleby do produkcji rolnej w wysokości od 500 zł/ha do maksymalnie 1200 zł/ha, w zależności od stopnia zanieczyszczenia gleby.

Raport Wicewojewody o postępie w sprawie szacowania strat z 7.10.2024 r.

Zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów, na Opolszczyźnie stanem klęski żywiołowej objętych jest 7 powiatów, 47 gmin. Do pomocy bezpośredniej w zakresie odbudowy infrastruktury publicznej przewidzianych jest 30 gmin, natomiast w zakresie strat w rolnictwie, zasiłków i zapomóg powodziowych oraz pomocy społecznej objęto wszystkie 47 gmin. Pierwsze informacje odnośnie do szacowania strat, po dwóch tygodniach pracy komisji, mówią o 19 gminach na Opolszczyźnie. Dotychczas zaraportowano o stratach na kwotę ponad 4 miliony złotych. Ta kwota będzie znacznie większa, ponieważ pojawiły się nowe wytyczne, dzięki którym prace komisji będą sprawniejsze. W tej kwocie wartość strat w nieruchomościach wynosi prawie 2,3 miliona złotych. Wartość upraw dotkniętych klęską to ponad 1,5 miliona złotych.

Wicewojewoda Piotr Pośpiech poinformował, iż w województwie opolskim pracuje obecnie 71 komisji. Są one dość liczne w swoich składach, dlatego też zasugerował, aby zwiększyć ilość komisji gminnych, co pozwoli na przyspieszenie procesu szacowania strat.

Szacowanie strat przez firmy ubezpieczeniowe

Minister zwrócił się z apelem o przyspieszenie wypłat, aby rolnicy mogli rozpocząć prace remontowe zniszczonych budynków.

– Poprosiliśmy firmy ubezpieczeniowe, aby zwiększyły liczbę rzeczoznawców, być może także przerzucając ich z innych rejonów – poinformował minister.

Wypłaty zaliczek na płatności bezpośrednie

Zastępca Prezesa ARiMR poinformował, iż 16 października ruszają wypłaty zaliczek na płatności bezpośrednie.

– Priorytetem są wszystkie gminy, gdzie są zalane gospodarstwa, ale w związku z tym, że robimy to jeszcze na projektach, to rozpoczęliśmy naliczanie płatności tam, gdzie stawki są pewne – w złotówkach, czyli dla płatności PROW, ONW, płatności rolno-środowiskowo-klimatycznych. Beneficjenci tych programów będą w pierwszej kolejności otrzymywać płatności od 16 października.

Podsumowanie Wicewojewody - rodzaje pomocy

Wicewojewoda podkreślił, iż są trzy rodzaje pomocy obok szeregu innych form wsparcia:

- Dopłaty bezpośrednie do niezebranych plonów z pól. Wypłaty ruszą niezwłocznie po wejściu w życie rozporządzenia odnośnie do gruntów zalanych wodą powodziową, gdzie nie zostały zebrane plony (dotyczy buraków, kukurydzy, ziemniaków, warzyw i soi).
- Zwiększone wypłaty zaliczki w ramach dopłat bezpośrednich od 16 października i w pierwszej kolejności będą wypłacane dla gospodarstw dotkniętych powodzią.
- Rekompensaty dla rolników, które wypłacane będą na podstawie protokołów szacowania strat. Planowane stawki to 5 tysięcy zł do ha w przypadku zbóż, kukurydzy, buraków cukrowych, ziemniaków i warzyw oraz 4 tysiące zł do hektara w przypadku soi. Przyznana pomoc nie będzie pomniejszana o 50% w przypadku braku ubezpieczenia, a także nie będzie wyliczane 30% przychodów gospodarstwa z ubiegłego roku. Jeżeli uprawy były zalane, będzie przysługiwało 100% rekompensaty.

Bezpieczeństwo żywnościowe

Minister poinformował, iż w związku ze stratami w uprawach spowodowanymi przez powódź bezpieczeństwo żywnościowe w zakresie dostępu i jakości nie jest zagrożone. Powódź nie wpłynie drastycznie na ceny produktów rolnych, wpływ na nie mają przede wszystkim globalne rynki.

– Skala strat nie zagraża bezpieczeństwu żywnościowemu. Nie wpływa też na poziom cen żywności – zapewnił minister Siekierski.

Zwrot z podatku rolnego

Minister poinformował również, że będzie zwrot III i IV raty podatku rolnego za 2024 rok.

– Ten zwrot dotyczy rolników, którzy zostali dotknięci klęskami nie tylko powodzi, ale również gradu, deszczu nawalnego, wiosennych przymrozków czy huraganu. Rolnicy wpłacą III i IV ratę do samorządu, a zwrot odbędzie się za pośrednictwem ARiMR, tak aby nie uszczuplić środków samorządu – dodał Czesław Siekierski.

Podsumowanie spotkania

Minister przekazał wyrazy uznania dla wszystkich, którzy niosą pomoc – Opolskiemu Ośrodkowi Doradztwa Rolniczego w Łosiu, Krajowemu Ośrodkowi Wsparcia Rolnictwa, Izbowi Rolniczym. Podziękowania zostały przekazane również wszystkim innym instytucjom, które włączone są w działania pomocowe. Czesław Siekierski zaznaczył, iż pomoc potrzebna będzie w dłuższym okresie i ważne, aby nie zapominać o potrzebach poszkodowanych rolników i ich gospodarstw.

Opolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego pośredniczy w pomocy dla gospodarstw poprzez koordynację dostaw do punktów zbioru pasz, gdzie rolnik długofalowo może zgłosić się po pomoc.

– Koordynujemy i będziemy wraz z KOWR-em koordynować miejsca składowania i zabezpieczania aż do przyszłych zbiorów, tym rolnikom, którzy ucierpieli, a takie zapasy będą im potrzebne w perspektywie najbliższego czasu. Mamy pięć stałych punktów, gdzie kierujemy pomoc, która s pływa z całego kraju, za co jesteśmy bardzo wdzięczni – informuje dyrektor OODR Genowefa Prorok. Ważne jest również śledzenie komunikatów i informacji, które dostępne są na stronie www.oodr.pl.

Joanna Moch

Dział Metodyki Doradztwa, Szkoleń i Wydawnictw

KĄCIK METEOROLOGICZNY

Średnia miesięczna dobowa temperatura powietrza we wrześniu 2024 roku wyniosła 17,3°C, natomiast suma odnotowanych opadów była na poziomie 143,4 mm. W miesiącu zaobserwowano 14 dni z opadami.

W pierwszej – najcieplejszej dekadzie miesiąca opady zanotowano podczas 2 dni, a ich ilość wskazała wartość 31,2 mm. Średnia temperatura wyniosła 22,3°C. Najcieplejszy w tej dekadzie był 3. dzień miesiąca z odnotowaną temperaturą 33,9°C.

W drugiej dekadzie września średnia temperatura powietrza

wyniosła 15,1°C, przy czym 18. dzień miesiąca był dniem, w którym odnotowano najwyższą temperaturę tj. 26,1°C. Wystąpiły również opady w ilości 97,9 mm.

Najchłodniejsza okazała się trzecia dekada miesiąca, w której średnia temperatura dobowa wyniosła 14,5°C, a suma opadów – 14,3 mm. 24. dzień miesiąca był najcieplejszy, wtedy to temperatura osiągnęła 24,9°C.

Średnia miesięczna wilgotność powietrza wyniosła 72,7%, a średnia miesięczna prędkość wiatru osiągnęła wartość 2,7 m/s.

Wrzesień									
Dekada	Opady		Temperatura [°C]						
	suma [mm]	liczba dni	Na poziomie 200 cm			"Przygruntowa (na poziomie +5 cm)"		"W gruncie (na poziomie -10 cm)"	
			średnia [°C]	maksymalna [°C]	w dniu	średnia	min.	średnia	min.
I dekada	31,2	2	22,3	33,9	3.09.2024	22,5	12,1	21,1	18,3
II dekada	97,9	7	15,1	26,1	18.09.2024	14,8	8,7	16,0	13,4
III dekada	14,3	5	14,5	24,9	24.09.2024	13,4	3,1	15,2	11,8
Wrzesień 2024	143,4	14	17,3	33,9		16,9		17,4	

OODR koordynuje punkty pomocy poszkodowanym w wyniku powodzi rolnikom.

Dom Charbielin

Charbielin 91
48-340 Charbielin
gm. Głuchotazy

Łukasz Wysocki
☎ 608 462 291

Kombinat Rolny Kietrz

ul. Zatorze 2
48-130 Kietrz
gm. Kietrz

Stanisław Witkoś
☎ 608 462 291

ROL-POL

Błazejowice Dolne 44
Gm. Głogówek

Tomasz Nosol
☎ 883 351 444
Marcin Kus
☎ 534 617 301
Bernard Dembczak
☎ 664 025 150

Głogówek

ul. Rafała Urbana 2

Tomasz Nosol
☎ 883 351 444
Marcin Kus
☎ 534 617 301

Bernard Dembczak
☎ 664 025 150

Stare Kotkowice

ul. Sudecka 33
(Baza OHZ Głogówek)

Tomasz Nosol ☎ 883 351 444
Marcin Kus ☎ 534 617 301

Bernard Dembczak
☎ 664 025 150

Mateusz Bartoń
☎ 882 439 534

„WIDAWA” Sp. z o.o.


Biestrykowice
ul. Ludowa 24
46-112 Świerczów

Mariusz Jabłoński
☎ 604 487 302

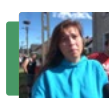
Szczegółowe informacje pod podanymi numerami telefonów.

Pomoc dla powodzian

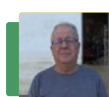
W SOBOTĘ 14 WRZEŚNIA RZKA OSOBLÓGA PŁYNĄCA W OKOLICACH GŁOGÓWKA NA OPOLSZCZYŹNIE ZACZĘŁA WYSTĘPOWAĆ Z KORYTA. WIELU MIESZKAŃCÓW ZOSTAŁO ZASKOCZONYCH, GDY W NIEDZIELĘ WODA WDARŁA SIĘ NAJPIERW NA ICH POLA, A POTEM POSESJE I GOSPODARSTWA, ROBIĄC OLBRZYMIĘ SZKODY. POD WODĄ ZNALAZŁO SIĘ RÓWNIEŻ WIELE GOSPODARSTW W GMINIE LEWIN BRZESKI, GDZIE 16 WRZEŚNIA NYSA KŁODZKA PRZERWAŁA WAŁY.

 – Najgorszy moment przyszedł w niedzielne popołudnie – wspomina **Józef Janik** z Dzierżysławic. – Zostaliśmy zaskoczeni przez półmetrową falę, o czym nikt nas wcześniej nie informował. Woda zalała wszystko piorunująco. Sąsiad miał sześćdziesiąt buhajów i stały one po szyję w wodzie. Nie można było do nich dotrzeć. Próbowaliśmy przejechać dużym ciągnikiem z przyczepą, ale była ona znoszona do rzeki. Po północy i nad ranem woda zaczęła opadać i zwierzęta udało się wywieźć.

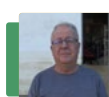
Mieszkańcy opolskich wsi i strażacy od soboty, dzień i noc walczyli z powodzią i niezwłocznie nieśli pomoc poszkodowanym. Parę godzin po przejściu przez wsie w okolicy Głogówka, rzeka Osobłoga zaczęła zalewać wsie przed Krapkowicami.

 – Przyjechałam do Łowkowic pomóc cioci – mówi **Nikola Ziolkowska** z pobliskiego Stebłowa. – Rzeka zalała całe centrum wsi i nie mogłam do niej dojechać. Rodzina mojego męża mieszka w okolicach Korfantowa. Tam też nie mogliśmy pomóc od razu, bo nie potrafiliśmy do nich dotrzeć.


Mieszkańcy Kantorowic koło Lewina Brzeskiego od niedzieli workami z piaskiem umacniali wały na pobliskiej Nysie Kłodzkiej. Rzeka jednak w poniedziałek przerwała wał w pobliżu Ptakowic i zaczęła zalewać Kantorowice.


 – Zalało mi całe gospodarstwo oraz pola do wysokości dwóch metrów – mówi **Leszek Fornal**, sołtys Kantorowic. – Mam straty w maszynach, w plonach i w nawozach. Zalana też została rosniaca w polu kukurydza, soja, ziemniaki i cebula.


Woda opadła dwa dni później, ale problemy się nie skończyły. Wciąż brakowało wody pitnej i prądu, a pasze nie nadawały się do karmienia zwierząt. Do powodzian od razu zaczęła docierać pomoc.

 – Pomoc była i jest bardzo duża. Otrzymywaliśmy żywność, wodę, środki czystości, miotły i łopaty – dodaje **Leszek Fornal**. – Zaczęli dzwonić ludzie z całej Polski i przysyłać transporty zboża i pasz dla zwierząt, które dla naszej wsi są składowane w Opolskim Ośrodku Doradztwa Rolniczego w Łosiu.

Pomoc dla rolników z innych zalanych terenów także zaczęła napływać z całego kraju. Hodowcy otrzymywali transporty pasz głównie od innych rolników. Obecnie większość działań koordynuje Krajowy Ośrodek Wsparcia Rolnictwa, Opolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego oraz Izba Rolnicza.

 – Do Dzierżysławic, gdzie Osobłoga naniósł żwir na łąki i zalała gospodarstwa, pierwszy transport z sianokiszonkami, sianem i słomą dotarł dwa dni później – mówi **Marcin Kus**, koordynator z ramienia Izby Rolniczej w Opolu. – Razem z mieszkańcami okolicznych wsi rozwieźliśmy beły po zalanych gospodarstwach, aby zapewnić pasze dla zwierząt na ten sezon. Pomoc jest olbrzymia, bo w ostatni weekend rozładowaliśmy kilkanaście ciężarówek.

 – Powódź dotknęła większość gospodarstw w dorzeczu Osobłogi, gdzie jest też kilkudziesięciu hodowców trzody i bydła – dodaje **Tomasz Nosol**, wolontariusz, przedstawiciel Związku Śląskich Rolników. – Potrzeby powodzian są duże i wiele z nich już zaspokoiiliśmy. Teraz skupiamy się na zapewnieniu bazy paszowej do wiosny.

 – Rolnicy z całego kraju wysyłają do nas płody rolne – mówi **Mateusz Barton**, koordynujący pomoc z ramienia Ośrodka Hodowli Zarodowej w Głogówku. – Część transportów trafia bezpośrednio do rolników, a część do naszego magazynu OHZ w Starych Kotkowicach.

Wielu poszkodowanych rolników nie chciało na początku korzystać z pomocy. Wydawało im się, że woda przeszła, a baloty kiszonki znalazły się na polach sąsiadów. Okazało się jednak, że baloty, które nasiąknęły wodą powodziową, nasiąknęły tym samym mułem i różnymi substancjami, przez co nie nadają się do karmienia.

Solidarność mieszkańców całej Polski z powodzianami jest bardzo duża i nieoceniona. Rolnicy, których gospodarstwa ucierpiały, serdecznie dziękują wszystkim darczyńcom, strażakom, żołnierzom i wolontariuszom. Pomoc wciąż jest potrzebna i będzie potrzebna długofalowo.

dr Mariusz Drożdż
PZDR Opole





20 lat w Unii Europejskiej

1 MAJA MINĘŁO 20 LAT OBECNOŚCI POLSKI W UNII EUROPEJSKIEJ, A ZARAZEM WDRAŻANIA W POLSCE WSPÓLNEJ POLITYKI ROLNEJ UE. WŁAŚCICIELE CZY PREZESI FIRM Z SEKTORA PRZETWÓRCZEGO DOSKONAŁE ZDAJĄ SOBIE SPRAWĘ Z TEGO, ŻE GDYBY NIE OTRZYMANE ZA POŚREDNICTWEM ARIMR WSPARCIE, NIE MOGLIBY WYKONAĆ TAK DUŻYCH INWESTYCJI W TAK KRÓTKIM CZASIE. PRZEBRAŻENIA DOTKNĘŁY WSZYSTKICH MOŻLIWYCH ASPEKTÓW ŻYCIA NA WSI: ZMODERNIZOWANO GOSPODARSTWA, WYMIENIONO TECHNIKĘ ROLNICZĄ, POPRAWIŁA SIĘ TECHNOLOGIA, STALIŚMY SIĘ KONKURENCYJNYM ROLNICTWEM W RAMACH UNII EUROPEJSKIEJ, ALE TAKŻE NA RYNKU POZA UE. TO EFEKT BARDZO DOBREGO WYKORZYSTANIA ŚRODKÓW POMOCOWYCH, PROGRAMU ROZWOJU OBSZARÓW WIEJSKICH I INNYCH INSTRUMENTÓW FINANSOWYCH PRZEZ ROLNIKÓW I PRZEDSIĘBIORCÓW. DO TEGO DOCHODZI ZNAČĄCY WZROST EKSPORTU POLSKICH PRODUKTÓW ROLNO-SPOŻYWCZYCH.



Po dwudziestu latach można podsumować, że nasza Rogowska Hodowla Roślin wzbogaciła się o wiele nowych maszyn – mówi prezes gospodarstwa **Marian Górecki**. – Dzięki temu wprowadziliśmy do uprawy nowe odmiany roślin, zwłaszcza zbóż. To zwiększyło ofertę naszego gospodarstwa. Wtedy wszyscy rolnicy korzystali z podobnych maszyn i innego rodzaju sprzętu rolniczego, zwykle krajowej produkcji, czyli Bizonów, Rekordów czy Ursusów. Od tego czasu całą bazę maszynową, np. siewniki, siewniki punktowe czy rzędowe wymieniliśmy na maszyny o dużej wydajności i precyzji pracy. Pomogło nam to na tyle zwiększyć wydajność, że nie musieliśmy szukać zastępstwa osób, które poszły na emeryturę, aby wykonać wszelkie prace w polu. Kiedyś na sześciuset hektarach pracowało tutaj około czterdziestu osób, a dziś robimy to samo dwunastoma pracownikami.

Skorzystalismy również z programów unijnych na zakup maszyn. Dzięki temu kupiliśmy ciągniki Case, a w najbliższej przyszłości planujemy zakup maszyn uprawowych i siewnika punktowego.

Jednak kolejnym bardzo istotnym plusem obecności w Unii Europejskiej jest możliwość eksportowania naszych produktów w różnych kierunkach świata.

dr Mariusz Drożdż
PZDR Opole

Agroturystyka jako sposób na biznes i aktywny wypoczynek

AGROTURYSTYKA Z ROKU NA ROK NA STAŁE WPISUJE SIĘ W PEJZAŻ POLSKIEJ WSI, A W OSTATNICH LATACH STAŁA SIĘ JEDNĄ Z NAJBARDZIEJ POPULARNYCH FORM WYPOCZYNKU. STANOWI ONA PRIORYTETOWY ELEMENT WIELOFUNKCYJNEGO ROZWOJU OBSZARÓW WIEJSKICH. JEST RÓWNIEŻ SZANSĄ NA STWORZENIE NOWYCH MIEJSC PRACY POZA ROLNICTWEM ORAZ AKTYWNA FORMĄ SPĘDZANIA WOLNEGO CZASU, UMOŻLIWIĄJĄCĄ KONTAKT Z PRZYRODĄ I ŚRODOWISKIEM WIEJSKIM.

Agroturystyka, znana w Polsce od dawna jako „wczasy pod gruszą”, to forma wypoczynku oferowana przez funkcjonujące gospodarstwa rolne lub kwatery agroturystyczne. Turyści mogą tam nie tylko zamieszkać i korzystać z posiłków, ale również brać udział w pracach polowych i obserwować procesy produkcji roślinnej oraz zwierzęcej. Działalność ta przyczynia się do zatrzymania wyludniania wsi, poprawy sytuacji materialnej mieszkańców i zwiększenia atrakcyjności wiejskich terenów. Lokalne społeczności zyskują również możliwość sprzedaży własnych produktów rolnych i wyrobów rękodzielniczych, co wpływa na wzrost wartości gruntów i rozwój infrastruktury wspierającej ekologiczne formy turystyki.



Grzynda Cottage (gm. Murów)



Ranczo Stare Kucoby (gm. Olesno)

Jakie formalności należy dopełnić, aby rozpocząć prowadzenie gospodarstwa agroturystycznego?

Aby rozpocząć działalność agroturystyczną, nie trzeba spełniać wymagań typowych dla przedsiębiorców z branży turystycznej, takich jak rejestracja firmy czy posiadanie kasy fiskalnej. Wystarczy zgłosić zamiar świadczenia usług hotelarskich w innych obiektach do właściwego urzędu gminy – wpis do ewidencji obiektów oferujących noclegi. Bezpłatnego zgłoszenia można dokonać elektronicznie, listownie lub podczas osobistej wizyty w urzędzie. Zgłoszenie to prowadzi do wpisu gospodarstwa do ewidencji obiektów oferujących noclegi, a wydanie pisemnego zaświadczenia o wpisie wymaga uiszczenia opłaty skarbowej. Dodatkowej rejestracji podlega jedynie działalność związana z wyżywieniem gości, która wymaga zgłoszenia w Powiatowym Inspektoracie Sanitarnym na 14 dni przed rozpoczęciem usług.

Jakie są wymogi wobec gospodarstwa agroturystycznego?

Każde gospodarstwo agroturystyczne musi spełniać:

- standardowe warunki budowlane, sanitarne i przeciwpożarowe;
- minimalne wymagania dotyczące wyposażenia i świadczonych usług;
- wymogi dobrej praktyki higienicznej i produkcyjnej, jeżeli w ramach usług oferuje wyżywienie.

Minimalne wymagania co do wyposażenia agroturystyki określa załącznik nr 7 Rozporządzenia Ministra Gospodarki i Pracy w sprawie obiektów hotelarskich i innych obiektów, w których są świadczone usługi hotelarskie.

Dotyczą one miejsc noclegowych w budynkach, w namiotach oraz miejsc przeznaczonych na rozstawienie namiotu. Przykładowo, znajdują się tam zapisy odnośnie ogrzewania, umeblowania, pościeli, dostępu do wody, powierzchni na 1 osobę.

Agroturystyka to nie tylko forma wypoczynku, ale także ważny element wspierający rozwój obszarów wiejskich w Polsce. Oferuje mieszkańcom miast możliwość bliskiego kontaktu z naturą, a jednocześnie pozwala rolnikom na zdwersyfikowanie swojej działalności i poprawę sytuacji materialnej. W dobie rosnącej popularności zrównoważonej turystyki agroturystyka staje się atrakcyjnym wyborem dla turystów oraz ważnym narzędziem przeciwdziałającym wyludnianiu wsi i wspierającym rozwój lokalnych społeczności. Odgrywa kluczową rolę w budowaniu nowoczesnej, a jednocześnie zrównoważonej przyszłości polskiej wsi. Jest to zatem atrakcyjna forma wypoczynku oraz inwestycja w przyszłość, zarówno dla turystów, jak i mieszkańców obszarów wiejskich.

Agnieszka Ciemny
PZDR Głubczyce



Gospodarstwo agroturystyczne Ranczo w Dolinie Odry

WOJEWÓDZTWO OPOLSKIE OFERUJE WIELE INTERESUJĄCYCH MIEJSC NA WYPOCZYNEK BLISKO NATURY, A JEDNYM Z NICH JEST RANCZO W DOLINIE ODRY. USYTUOWANE W MAŁOWNICZEJ MIEJSCOWOŚCI PRZEWÓZ, W GMINIE CISEK, W POWIECIE KĘDZIERZYŃSKO-KOZIELSKIM, OFERUJE GOŚCIOM NIEPOWTARZALNĄ OKAZJĘ DO DOŚWIADCZENIA WIEJSKIEGO ŻYCIA, PEŁNEGO KONTAKTU Z PRZYRODĄ, ZWIERZĘTAMI I TRADYCYJNYMI FORMAMI GOSPODAROWANIA. RANCZO W DOLINIE ODRY ZAŁOŻONE ZOSTAŁO PRZEZ PAŃSTWA KRYSYŃĘ I FRANCISZKA HENZEL, KTÓRZY PRZEZ LATA PIELĘGNOWALI TO MIEJSCE. OBECNIE ICH SYN, HENRYK, WRAZ Z ŻONĄ I DZIEĆMI, PRZEJĄŁ PROWADZENIE RANCZA, JEDNAK PANI KRYSYŃA NADAL AKTYWNIE WSPIERA RODZINNY BIZNES, SŁUŻĄC DOŚWIADCZENIEM I POMOCĄ W CODZIENNYCH OBOWIĄZKACH.

Gospodarstwo zaprasza gości przez cały rok. Do dyspozycji są 3 pokoje, oferujące łącznie 10 miejsc noclegowych. Główną atrakcją tego miejsca są zwierzęta, w szczególności konie. Goście mogą skorzystać z przejażdżek bryczką, jazdy konnej wśród malowniczych szlaków nadodrzańskich, a także po okolicznych polach i lasach. Organizowane są również sporty konne, a zimą kuligi.

Na terenie rancza znajduje się mini zoo, które stanowi dodatkową atrakcję, szczególnie dla rodzin z dziećmi. W zagrodzie można spotkać różnorodne zwierzęta, takie jak kaczki, kury, kozy, krowy, króliki i inne zwierzęta gospodarskie.

Serwowane posiłki przygotowywane są z produktów pochodzących z własnej uprawy i hodowli, co gwarantuje ich świeżość i wyjątkowy smak. Goście mogą spróbować lokalnych, tradycyjnych potraw, przygotowywanych przez Panią Krystynę, m.in. germuszkę (zupę z rozgotowanego i przetrartego chleba z dodatkami) oraz ścierkę (zupę z drobnych klusek gotowanych na mleku lub wodzie), które znalazły swoje miejsce na liście produktów tradycyjnych Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi. Dzięki położeniu nad Odrą gospodarstwo stanowi doskonałe miejsce dla miłośników

wędkarstwa. Właściciele planują także rozszerzenie swojej oferty poprzez założenie zagrody edukacyjnej.

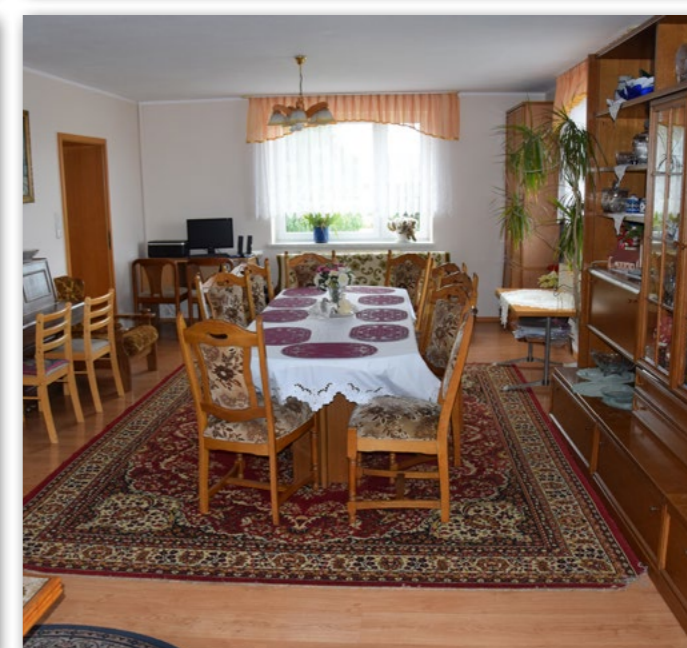
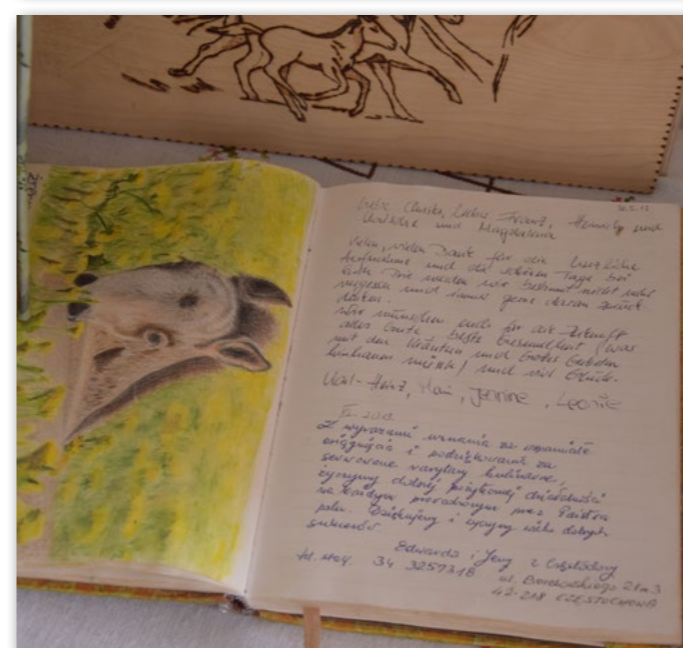
Ranczo w Dolinie Odry może pochwalić się licznymi nagrodami, w tym „Opolską Perłą Turystyki Wiejskiej” w konkursie Agro-Eko-Turystycznym Zielone Lato 2021, organizowanym przez Opolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Łosiowie, oraz główną nagrodą w konkursie Nasze Kulinarne Dziedzictwo 2024 w kategorii „Produkty regionalne pochodzenia zwierzęcego” i „Produkty i przetwory mięsne” za kielbasę z kozy w krauzie.

Gospodarstwo agroturystyczne Ranczo w Dolinie Odry jest idealnym miejscem dla rodzin z dziećmi, które chcą poznać życie na wsi i spróbować swoich sił w podstawowych pracach na gospodarstwie.

Diana Nowak
PZDR Kędzierzyn-Koźle

Źródło:

1. <https://www.euro-country.pl/dla-turysty/agroturystyka/94-ranczo-w-dolinie-odry.html>
 2. <https://cisek.pl/1065/ranczo-w-dolinie-odry.html>
 3. <http://www.teraz-wies.pl/agroturystyka/ranczo-w-dolinie-odry.html>
- Zdjęcia: OODR



Magiczny czas w Mini Zoo Żużela



W MALOWNICZEJ MIEJSCOWOŚCI ŻUŻELA, POŁOŻONEJ NIEDALEKO KRAPKOWIC, DZIAŁA NIEZWYKŁE MINI ZOO, KTÓRE PRZYCIĄGA ODWIEDZAJĄCYCH O KAŻDEJ PORZE ROKU. POMYSŁ NA ZAŁOŻENIE TEGO MIEJSCA ZRODZIŁ SIĘ Z MIŁOŚCI DO ZWIERZĄT I CHĘCI DZIELENIA SIĘ PASJĄ Z INNYMI. DLATEGO TEŻ W MAJU 2023 ROKU WŁAŚCICIELE POSTANOWILI POSZERZYĆ DZIAŁALNOŚĆ O ZAGRODĘ EDUKACYJNĄ.



Już przy samym wjeździe do gospodarstwa widać, że magia świąt udzieliła się gospodarzom. Świąteczne dekoracje, choinki i autentyczne sanie Świętego Mikołaja tworzą niezwykle nastrój. Obok stodoły można dostrzec nogi Świętego Mikołaja wystające spod sań, co dodaje całości humorystycznego charakteru. Goście, idąc śladem starszego pana z białą brodą, trafiają do przytulnej chatki, gdzie Mikołaj oczekuje na dzieci, aby wręczyć im upominki. Wizyty u Świętego Mikołaja możliwe są od 4 do 8 grudnia.

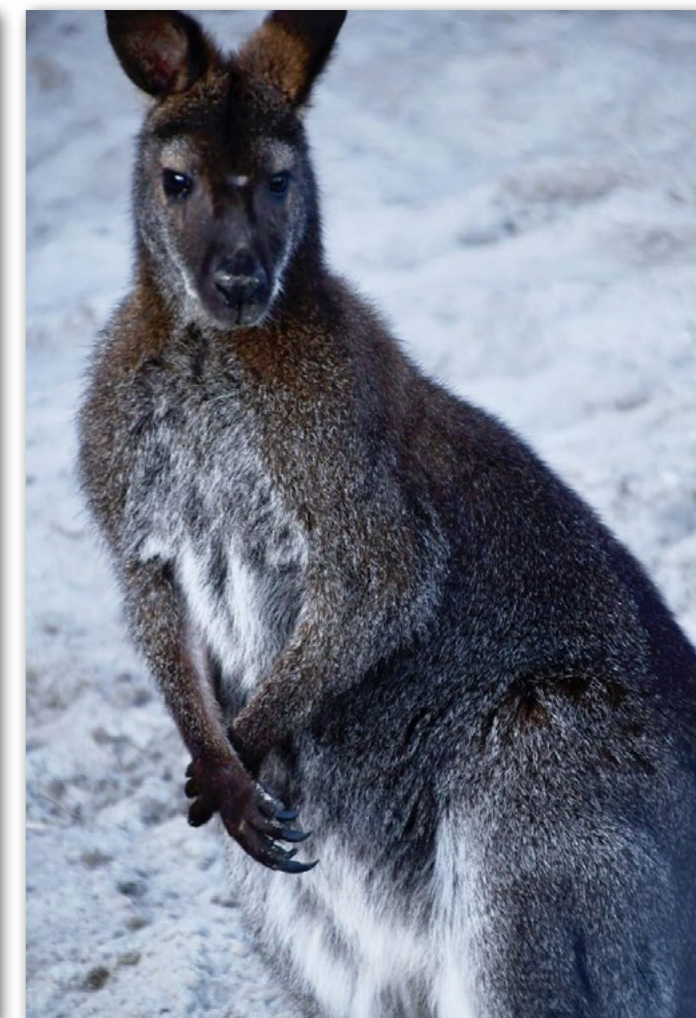
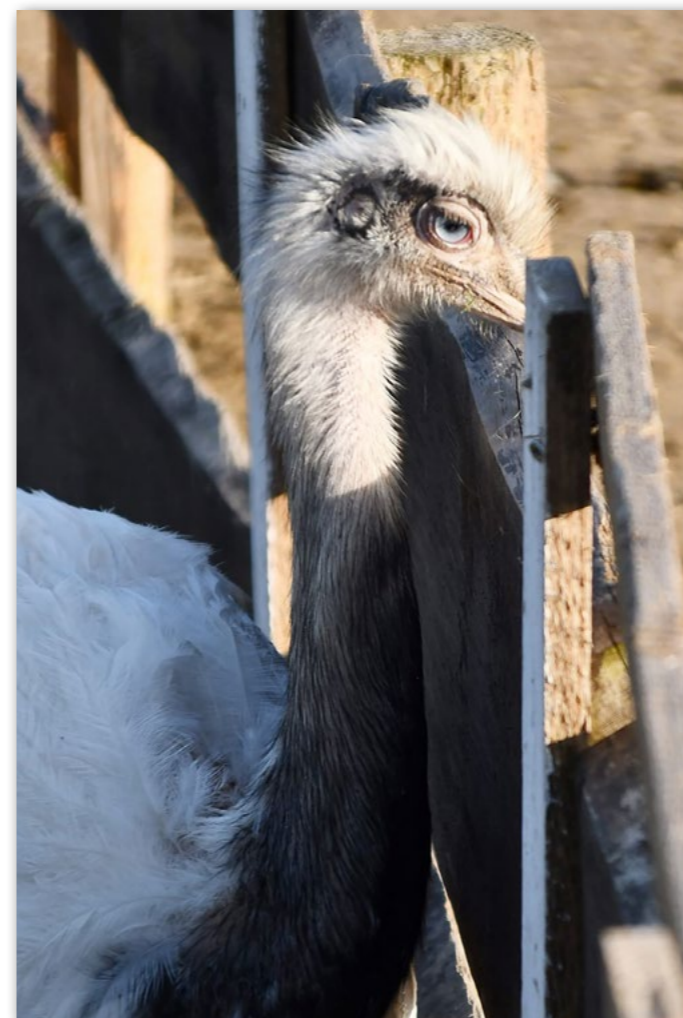
Całe gospodarstwo zostało starannie przygotowane, aby wprowadzić odwiedzających w świąteczny nastrój. Żywa Szopka znajduje się w pomieszczeniach gospodarskich, gdzie przy wejściu witają goście przyjazne lamy i alpaki. Tuż obok można spotkać nietuzinkową krowę Luci, będącą przedstawicielką rasy Galloway o śnieżnobiałym futrze, z czarnymi uszami i nozdrzami. Dalej czeka osiołek Franek, który swoim uroczym wyglądem kryje prawdziwy charakter. Szopka jest pełna kóz, owiec, królików, emu oraz barwnych ptaków. Wśród tych wszystkich zwierząt wyróżnia się dwugarbny wielbłąd Zahir, który z dumą prezentuje swoje wdzięki. Całość jest pięknie udekorowana i oświetlona, a towarzyszące w tle kolędy tworzą atmosferę świątecznej radości. Żywą Szopkę można podziwiać od 24 grudnia do 6 stycznia.

Opieka nad zwierzętami jest dla Pana Norberta prawdziwą pasją, o której mógłby opowiadać godzinami. Jednym z jego największych powodów do dumy jest wielbłąd Zahir, który trafił do mini zoo po zakończeniu swojej kariery w cyrku. Jego historia, choć smutna, ma szczęśliwe zakończenie – z czasem zyskał zaufanie właściciela i stał się ulubieńcem odwiedzających.

Mini Zoo Żużela zdobyło już wiele wyróżnień, a właściciele są wdzięczni gościom za okazane wsparcie i sympatię. Niedawno gospodarstwo zdobyło nagrodę w kategorii „Najlepsza Agroturystyka Roku” w województwie opolskim podczas Ogólnopolskiej Gali „Mistrzowie Agro 2024”, która odbyła się w Instytucie Kultury i Dziedzictwa Wsi w Warszawie.

Pan Norbert serdecznie zaprasza rodziny z dziećmi do odwiedzenia mini zoo w nadchodzący świąteczny czas, aby wspólnie odkrywać uroki natury i przeżyć niezapomniane chwile w wyjątkowej, świątecznej atmosferze.

Stefan Wacław
PZDR Krapkowice



Pan Norbert Janik wraz z rodziną prowadzi Mini Zoo Żużela od trzech lat, dbając by miejsce to było atrakcyjne dla gości. Można tam spotkać wielbłąda, alpaki, lamy, kuce, kozy, a także wiele innych gatunków. W grudniu miejsce to zamienia się w jedną z największych żywych szopka na Opolszczyźnie, co czyni je szczególnie popularnym w okresie świątecznym.

Zagroda edukacyjna – sposób na rozwój własnego gospodarstwa

ZAGRODA EDUKACYJNA TO FORMA DZIAŁALNOŚCI PROWADZONEJ PRZEZ WŁAŚCICIELI GOSPODARSTW ROLNYCH NA OBSZARACH WIEJSKICH. OSOBY, KTÓRE ZDECYDUJĄ SIĘ NA PROWADZENIE TAKIEJ ZAGRODY, MAJĄ MOŻLIWOŚĆ PRZYJMOWANIA DZIECI I MŁODZIEŻY W RAMACH SZKOLNYCH PROGRAMÓW NAUCZANIA ORAZ ZAJĘĆ POZALEKCYJNYCH. W RAMACH TYCH AKTYWNOŚCI REALIZOWANE SĄ CELE EDUKACYJNE ZWIĄZANE Z PRODUKCJĄ ROŚLINNĄ I ZWIERZĘCĄ. TEMATYKA OBEJMUJE TAKŻE PRZETWÓRSTWO OWOCÓW I WARZYW, EKOLOGIĘ ORAZ DZIEDZICTWO KULTURALNE WSI. UCZNIOWIE MOGĄ POZNAWAĆ TRADYCYJNE ZAWODY, A TAKŻE ZAJMOWAĆ SIĘ RĘKODZIEŁEM I TWÓRCZOŚCIĄ LUDOWĄ.

Zagroda edukacyjna może być prowadzona w różnych formach prawnych. Pierwszą z nich jest prowadzenie zagrody edukacyjnej jako **uzupełnienie oferty gospodarstwa agroturystycznego**. Właściciele gospodarstwa agroturystycznego świadczącego usługi noclegowe, mogą poszerzyć swoją ofertę o zajęcia edukacyjne skierowane do dzieci i młodzieży szkolnej. W tej formie zagroda edukacyjna może stać się uatrakcyjnieniem pobytu turystów.

Kolejną formą prawną może być **specjalistyczna forma działalności edukacyjnej niezależna od innych usług agroturystycznych**. Można ją prowadzić jako odrębną działalność zarobkową, która polega na udostępnieniu własnego gospodarstwa na cele edukacyjne.

Zagroda edukacyjna może być także prowadzona przez **różnego typu organizacje wiejskie** np. Koła Gospodyń Wiejskich. W takim przypadku organizacje te podlegają wpisowi do Krajowego Rejestru Sądowego.

Formy prawne zagród edukacyjnych obejmują także **działalność promocyjną producentów żywności**. W takim przypadku zagroda prowadzona jest przez rolników, czy też osoby produkujące żywność, którą sprzedają bezpośrednio z gospodarstwa. Wtedy to forma edukacyjna przy wytwarzaniu produktów będzie rozumiana jako element promocyjny, a aspekt ekonomiczny pojawi się dopiero w momencie sprzedaży produktów przetworzonych lub nieprzetworzonych w gospodarstwie.

Jak zagrody edukacyjne przyczyniają się do rozwoju gospodarstwa?

Dywersyfikacja źródeł dochodu

Zagrody edukacyjne pozwalają rolnikom na wprowadzenie dodatkowych źródeł przychodów poprzez organizację warsztatów, szkoleń, dni otwartych, czy różnorodnych wydarzeń dla dzieci i dorosłych.

Zwiększenie atrakcyjności gospodarstwa

Oferta edukacyjna może przyciągnąć turystów i lokalną społeczność, co zwiększa zainteresowanie gospodarstwem i pozwala na sprzedaż produktów lokalnych, takich jak mleko, owoce, warzywa, przetwory.

Edukacja ekologiczna i rolnicza

Zagrody edukacyjne mogą podejmować ważne tematy związane z ekologią, zrównoważonym rozwojem, czy zdrowym odżywianiem. Umożliwia to poznanie praktycznych umiejętności związanych z uprawą roślin, hodowlą zwierząt oraz dbaniem o środowisko.

Budowanie społeczności i relacji

Wydarzenia i warsztaty sprzyjają integracji lokalnej społeczności, co może prowadzić do nawiązywania nowych kontaktów i współpracy z innymi rolnikami, stowarzyszeniami czy instytucjami edukacyjnymi.

Promowanie lokalnych produktów

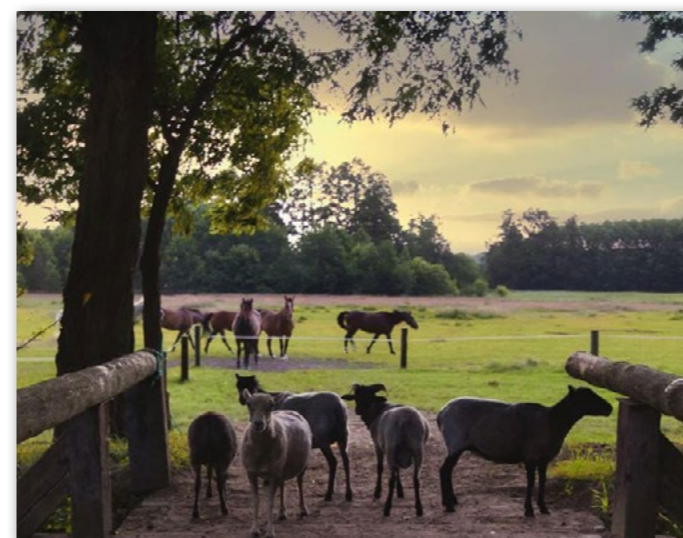
W ramach zagrody edukacyjnej można organizować degustacje, sprzedaż lokalnych produktów oraz warsztaty kulinarne, co wspiera lokalnych producentów i promuje zdrową żywność.

Pozyskiwanie dotacji i funduszy

Realizacja projektów edukacyjnych może kwalifikować gospodarstwa do różnych programów wsparcia finansowego, co dodatkowo zwiększa ich możliwości rozwoju.

Zmiana wizerunku gospodarstwa

Przemiana nowoczesnego gospodarstwa w miejsce eduka-



cji i rekreacji może przyczynić się do zmiany postrzegania rolnictwa w społeczeństwie, wzbudzając większe zainteresowanie, a także szacunek dla pracy rolników.

Zagrody edukacyjne są doskonałą możliwością dla rolników, by wzbogacić swoje gospodarstwa i wprowadzić nowe źródła dochodu. Angażując dzieci i młodzież w tematykę rolnictwa, można nie tylko rozwijać swoją działalność, ale

także przyczynić się do kształtowania przyszłych pokoleń świadomych wartości lokalnych i ekologicznych.

Diana Nowak
PZDR K-Koźle

<https://www.podrb.pl/doradztwo/rozwoj-obszarow-wiejskich/zagrody-edukacyjne-jako-forma-prowadzenia-dzialalnosci-gospodarczej>

Ogród po powodzi – od czego zacząć?

WRZEŚNIOWA POWÓDŹ SPOWODOWAŁA OGROMNE STRATY W WIELU SEKTORACH, RÓWNIEŻ W OGRODNICTWIE. NADMIAR WODY ZNISZCZYŁ WIELE ROŚLIN, ALE MOŻE RÓWNIEŻ PROWADZIĆ DO DŁUGOTRWAŁYCH PROBLEMÓW ZWIĄZANYCH Z GLEBĄ I ZDROWIEM ROŚLIN. GLEBA PO POWODZI MOŻE BYĆ GOTOWA DO UPRAWY W OKRESIE OD KILKU TYGODNI DO KILKU MIESIĘCY, W ZALEŻNOŚCI OD JEJ RODZAJU, STOPNIA ZANIECZYSZCZENIA I PODJĘTYCH DZIAŁAŃ NAPRAWCZYCH.

Skutki powodzi w ogrodzie

Powódź może wyrządzić znaczne szkody zarówno na poziomie powierzchni, jak i w głębszych warstwach gleby. Skutki, z jakimi można się spotkać po zalaniu, to między innymi:

- **Zalanie korzeni roślin** – długotrwałe przebywanie korzeni w wodzie prowadzi do ich gnicia, co w efekcie może doprowadzić do zamierania roślin.
- **Zanieczyszczenie gleby** – woda powodziowa niesie ze sobą zanieczyszczenia chemiczne, biologiczne (np. bakterie i wirusy) oraz gruz i odpady, co może mieć negatywny wpływ na przyszłe uprawy.
- **Zniszczenie struktury gleby** – nadmiar wody może zniszczyć naturalną strukturę gleby, powodując zagęszczenie i utrudniając dopływ tlenu do korzeni roślin.
- **Wyjałowienie gleby** – składniki odżywcze w glebie mogą zostać wypłukane, co sprawia, że gleba staje się jałowa i wymaga nawożenia.

Pierwsze kroki po powodzi – co zrobić?

- **Ocena szkód**
Przed przystąpieniem do prac należy ocenić skalę zniszczeń, sprawdzić, które rośliny mają szansę na regenerację, a które nie przetrwały zalania. Rośliny wieloletnie, krzewy i drzewa mogą mieć szansę na odbudowę, ale rośliny jednoroczne prawdopodobnie trzeba będzie usunąć.
- **Usuwanie mułu i zanieczyszczeń**
Powódź często pozostawia warstwę mułu, odpadków i innych zanieczyszczeń na powierzchni gleby. Ważne jest, aby jak najszybciej usunąć te pozostałości, aby nie utrudniały dostępu tlenu do gleby.
- **Napowietrzanie gleby**
Gleba, która przez dłuższy czas była nasiąknięta wodą, może być zbita i pozbawiona powietrza. Jej przekopa-

nie i napowietrzenie jest niezbędne, aby przywrócić właściwą strukturę.

- **Sprawdzenie odczynu gleby**
Po powodzi warto wykonać test pH gleby. Zalanie może zmienić jej odczyn, co wpłynie na zdolność roślin do pobierania składników odżywczych. Jeśli gleba jest zbyt kwaśna czy zasadowa, konieczne może być jej wapnowanie lub zakwaszenie odpowiednimi preparatami.

- **Dezynfekcja gleby**
Woda powodziowa często niesie ze sobą bakterie, grzyby i inne patogeny, które mogą zanieczyścić glebę. Warto przeprowadzić dezynfekcję, szczególnie jeśli woda pochodziła z terenu zurbanizowanego lub zawierała zanieczyszczenia chemiczne. Do tego celu można użyć naturalnych środków, takich jak miedzian czy siarka, lub specjalistycznych preparatów dostępnych w sklepach ogrodniczych.

Główne zadania, które należy wykonać przed powrotem do uprawy:

- **Suszenie**
Gleba musi całkowicie wyschnąć przed rozpoczęciem jakichkolwiek prac. Uprawy w nadmiernie wilgotnej glebie mogą prowadzić do dalszych uszkodzeń jej struktury i rozwoju chorób.
- **Regeneracja**
Po wyschnięciu gleby, należy wykonać badania. Wyniki zobrazują w jaki sposób przystąpić do jej wzbogacania. Kompost, obornik lub inne nawozy organiczne pomogą przywrócić składniki odżywcze, które mogły zostać wypłukane przez powódź.

- **Przeprowadzenie próbnej uprawy**
Zanim rozpoczniesz pełnowymiarowe uprawy, warto wykonać próbną uprawę na małej powierzchni, aby sprawdzić, jak gleba reaguje na nowe nasadzenia i czy nie występują problemy z patogenami lub chorobami.

Jakie rośliny warto sadzić po powodzi?

Niektóre rośliny lepiej znoszą trudne warunki glebowe i mogą być pomocne w procesie regeneracji gleby. Warto rozważyć sadzenie roślin, które mają silne systemy korzeniowe i są w stanie szybko się zakorzenić. Oto kilka propozycji:

- **Rośliny motylkowate** (np. fasola, groch) – pomagają w wiązaniu azotu w glebie, co sprzyja jej regeneracji.



- **Koniczyna** – idealna jako roślina okrywowa, która szybko wzmacnia glebę.
- **Trawy wieloletnie** – ich korzenie pomagają ustabilizować glebę i zapobiec dalszej erozji.

Przywrócenie ogrodu po powodzi to proces wymagający cierpliwości i odpowiednich działań. Najważniejsze, to dać glebie czas na osuszenie, zregenerowanie się i przy-

wrócenie odpowiedniej struktury. Regularne sprawdzanie odczynu gleby, jej nawożenie oraz ewentualna dezynfekcja to kroki, które pozwolą na ponowne cieszenie się uprawami. Warto również pamiętać o próbach z mniejszą liczbą roślin przed pełnym obsadzeniem ogrodu, aby zminimalizować ryzyko niepowodzeń.

Ogrody pokazowe częścią turystyki kulturowej

OGRÓD POKAZOWY TO NIEZWYKŁA PRZESTRZEŃ, KTÓRA ŁĄCZY W SOBIE PIĘKNO NATURY Z KULTURĄ REGIONU, STAJĄC SIĘ ATRAKCJĄ TURYSTYCZNĄ I INSPIRACJĄ DLA ODWIEDZAJĄCYCH. STANOWI NIE TYLKO ESTETYCZNĄ WIZYTÓWKĘ MIEJSCA, ALE TEŻ DOSKONAŁĄ OKAZJĘ DO BEZPOŚREDNIEGO OBCOWANIA Z NATURĄ. OFERUJE PRZYJEMNOŚĆ PŁYNĄCĄ Z KONTAKTU Z ROŚLINAMI, RELAKS NA ŚWIEŻYM POWIETRZU, A TAKŻE MOŻLIWOŚĆ POZNANIA LOKALNYCH TRADYCJI. DZIĘKI DODATKOWYM USŁUGOM, TAKIM JAK SPRZEDAŻ ROŚLIN, LOKALNA GASTRONOMIA CZY ORGANIZACJA WYDARZEŃ, OGRODY POKAZOWE PRZYCIĄGAJĄ TURYSTÓW, WSPIERAJĄC ROZWÓJ LOKALNYCH SPOŁECZNOŚCI I TURYSTYKI KULTUROWEJ.



Ogród pokazowy to prywatny ogród przy posesji, gospodarstwie, hotelu lub innej działalności usługowej. Otwarty dla publiczności i wyjątkowy pod względem estetycznym tak bardzo, że przyciąga turystów. Turystyka ogrodowa – do której zalicza się zwiedzanie ogrodów pokazowych – jest bardzo popularną formą rekreacji w Europie i na świecie. Prowadzone są także badania rynku turystyki ogrodowej, często zaliczanej do turystyki kulturowej.

Ogrody pokazowe – walory:

- zachęcają do interakcji z naturą, elementami małej architektury i roślinami, angażując zmysły osoby zwiedzającej;
- wpływają na bezpośrednie doświadczenie sensoryczne;
- powodują, że turyści czują łączność z danym terenem czy miejscowością; poznają jego kulturę;
- budują niezwykle wspomnienia z wizyty;
- są inspiracją dla turystów do przeniesienia podpatrzonych zestawień roślinnych, nieznanymi gatunków kwiatów oraz małej architektury do własnych ogrodów;
- podnoszą poziom edukacji przyrodniczej i estetycznej;
- są odpowiedzialne za wzrost poczucia wspólnoty w miejscowościach, gdzie funkcjonują;

- wspierają rozwój dodatkowych usług gastronomicznych i hotelarskich w terenie.

Klienci odwiedzają ogrody, by znaleźć przyjemność, inspirację czy odpoczynek na świeżym powietrzu w pięknym otoczeniu. Chcą także spróbować wyjątkowych lokalnych przysmaków i odpocząć od zgiełku miasta, w bardzo sensorycznej atmosferze, pięknego i pachnącego ogrodu. Doświadczenie turystyczne w ogrodzie polega na byciu, dotykaniu, patrzeniu, wąchaniu czy docenianiu.

Dodatkowe usługi przy ogrodach pokazowych:

Sprzedaż roślin

Przy wielu ogrodach pokazowych prowadzona jest sprzedaż roślin, ponieważ znaczna część turystów chce zakupić rośliny, które widziały w ogrodzie.

Usługi gastronomiczne

Kawiarnia, bistro, mała restauracja czy inny rodzaj lokalu gastronomicznego oraz miejsce na spożycie własnego posiłku to jedna z najważniejszych atrakcji ogrodu pokazowego.

Usługi związane z wynajmem ogrodu

Wielu właścicieli ogrodów czerpie dodatkowe dochody związane z wynajmem powierzchni ogrodu na: sesje zdjęciowe, głównie ślubne i przedślubne.

Wydarzenia i dni otwarte

Niektóre ogrody wprowadzają sezonowe wydarzenia. Często są to dni otwarte lub święta jakiejś rośliny (np. święto różaneczników, czy święto lawendy), w zależności od specyfiki ogrodu.

Naturalny plac zabaw dla dzieci

Przygotowanie zwiedzania ogrodu dla dzieci w formie np. gry terenowej urozmaici ich pobyt, dzięki czemu w ciekawy sposób spędzą czas w kontakcie z naturą.

Ogrody pokazowe to źródło inspiracji dla pasjonatów ogrodnictwa i miejsce wypoczynku dla odwiedzających. Mogą być również dodatkowym źródłem dochodu przy gospodarstwach agroturystycznych.

Agnieszka Ciemny
PZDR Głubczyce

Plant Health 4 Life – dbaj o zdrowie roślin, chroń życie

ZMIANY KLIMATYCZNE I ROSNĄCE ZAINTERESOWANIE EGZOTYCZNYMI ROŚLINAMI SPRAWIJĄ, ŻE W POLSKICH OGRODACH CORAZ CZĘŚCIEJ POJAWIAJĄ SIĘ GATUNKI, KTÓRE DOTĄD BYŁY UZNAWANE ZA ZBYT WYMAGAJĄCE DLA NASZEGO KLIMATU. JEDNAK BRAK ODPOWIEDNIEJ WIEDZY ORAZ NIEKONTROLOWANY IMPORT TYCH ROŚLIN MOŻE PROWADZIĆ DO POWAŻNYCH ZAGROZEŃ DLA ZDROWIA INNYCH UPRAW. DLATEGO EUROPEJSKI URZĄD DS. BEZPIECZEŃSTWA ŻYWNOSCI (EFSA) PROWADZI KAMPANIĘ #PLANTHEALTH4LIFE – „DBAJ O ZDROWIE ROŚLIN, CHROŃ ŻYCIE”, MAJĄCĄ NA CELU ZWIĘKSZENIE ŚWIADOMOŚCI NA TEMAT OCHRONY ROŚLIN.

W ostatnich latach, w wyniku łagodniejszych zim i upalnych lat, rośliny egzotyczne zaczynają dobrze adaptować się do polskiego klimatu, zwłaszcza na terenach Opolszczyzny. Niestety, wiele z nich przywożonych jest bez tzw. paszportu roślin, co wiąże się z ryzykiem nieświadomego sprowadzenia patogenów. Choroby i szkodniki, które mogą być przenoszone z roślinami, stanowią zagrożenie nie tylko dla upraw w prywatnych ogrodach, ale również dla rolnictwa na większą skalę.

Zdrowe rośliny odgrywają ważną rolę w wielu aspektach życia. Oto kilka najważniejszych powodów, dla których ich ochrona jest tak istotna:

- **Bezpieczeństwo żywnościowe:** Choroby roślin mogą znacząco obniżyć plony, co prowadzi do niedoborów żywności oraz wzrostu jej cen.
- **Gospodarka:** Straty wywołane przez choroby roślin stanowią realne zagrożenie dla rolników, co przekłada się na straty finansowe w jednym z najważniejszych sektorów gospodarki.
- **Środowisko:** Zdrowe rośliny są niezbędne do utrzymania zrównoważonego ekosystemu, wspierają bioróżnorodność i pomagają w regulacji klimatu.

Przesłania kampanii #PlantHealth4Life

Kampania EFSA „Dbaj o zdrowie roślin, chroń życie” ma na celu uwrażliwienie społeczeństwa na różnorodne zagrożenia, z jakimi mierzy się zdrowie roślin:

- **Zagrożenia związane ze zmianą klimatu:** Wzrost temperatur i zmiany w warunkach pogodowych mogą sprzyjać rozwojowi nowych szkodników oraz chorób, które wcześniej nie występowały w danym regionie.
- **Rola podróżnych:** Przywożenie roślin z zagranicznych podróży, nawet jeśli są one piękną pamiątką, może prowadzić do niekontrolowanego rozprzestrzeniania się szkodników i chorób.
- **Współpraca wszystkich interesariuszy:** Ochrona zdrowia roślin wymaga zaangażowania różnych grup – rolników, instytucji naukowych, organów państwowych i konsumentów.



Co można zrobić, by wspierać zdrowie roślin?

Wszyscy możemy przyczynić się do poprawy zdrowia roślin, stosując się do kilku prostych zasad:

- **Edukacja:** Zwiększenie świadomości na temat zagrożeń i sposobów ich ograniczania jest fundamentalne.
- **Dzielenie się wiedzą:** Informowanie innych, zwłaszcza ogrodników-amatorów, może pomóc zapobiegać nieświadomemu rozprzestrzenianiu patogenów.
- **Ostrożność w podróżach:** Unikanie przywożenia roślin lub ich części z zagranicznych wojaży jest podstawowym działaniem na rzecz zdrowia roślin.
- **Wsparcie lokalnych producentów:** Kupując rośliny i produkty pochodzące z lokalnych upraw, wspieramy zrównoważone rolnictwo i redukujemy ryzyko wprowadzenia nowych patogenów.

Gdzie szukać więcej informacji?

Szczegóły dotyczące kampanii #PlantHealth4Life oraz zasady dotyczące ochrony zdrowia roślin można znaleźć na stronie internetowej Europejskiego Urzędu ds. Bezpieczeństwa Żywności (EFSA) oraz stronach instytucji krajowych zaangażowanych w realizację tej inicjatywy.

Ochrona zdrowia roślin to odpowiedzialność nas wszystkich. Dzięki współpracy i zwiększeniu świadomości na temat potencjalnych zagrożeń, możemy skutecznie chronić nasze uprawy, wspierać lokalną gospodarkę oraz dbać o równowagę ekosystemu. Kampania #PlantHealth4Life przypomina, że każdy może przyczynić się do ochrony tego ważnego zasobu.

Dorota Bryś-Błazewicz
PZDR Krapkowice

Dyniowy skarb natury

DYNIA TO PRAWDZIWA PERŁA JESIENNEGO SEZONU, KTÓRA ZACHWYCA NIE TYLKO SWOIM SŁONECZNYM KOLEM, ALE I NIEZWYKŁYMI WŁAŚCIWOŚCIAMI ODŻYWCZYMI. BOGATA W WITAMINY, MINERAŁY I PRZECIWUTLENIACZE, WSPIERA ZDROWIE CAŁEGO ORGANIZMU, OD UKŁADU TRAWIENNEGO PO SERCOWO-NACZYNIOWY. DZIĘKI WSZECHSTRONNOŚCI W KUCHNI - OD ZUP I DESERÓW PO CHRUPIAĆCE PRZEKĄSKI Z PESTEK - DYNIA JEST IDEALNYM DODATKIEM DO CODZIENNEJ DIETY. POZNAJ JEJ ZALETY I PRZEKONAJ SIĘ, DLACZEGO WARTO SIĘGAĆ PO NIĄ NIE TYLKO JESIENIĄ, ALE PRZEZ CAŁY ROK.

Dynia należy do jednorocznych roślin z rodziny dyniowatych i jest znana na całym świecie jako niezwykle uniwersalne warzywo, które wzbogaca nasze jesienne menu o liczne właściwości zdrowotne. W sklepach najczęściej spotykamy dynie w następujących odmianach: hokkaido, piżmowa, zwyczajna czy olbrzymia. Każda z nich ma swoje specyficzne walory smakowe i odżywcze, które warto znać.

Wartości odżywcze i witaminowe bogactwo dyni

Miąższ dyni jest skarbnicą cennych składników odżywczych, które korzystnie wpływają na nasze zdrowie. Przede wszystkim dynia to źródło wielu minerałów, takich jak wapń, magnez, potas, selen oraz cynk, które wspierają prawidłowe funkcjonowanie organizmu. Dodatkowo dynia dostarcza kwasu foliowego, niezbędnego dla kobiet w ciąży, a także niacyny (witamina B3), która wspiera funkcjonowanie układu nerwowego.

Dynię wyróżnia również wysoka zawartość witamin antyoksydacyjnych, takich jak A, C i E. Te przeciwutleniacze wspomagają ochronę organizmu przed działaniem wolnych rodników, spowalniają procesy starzenia i chronią komórki przed uszkodzeniami. Witamina A (w postaci beta-karotenu) wspiera zdrowie oczu, pomagając zapobiegać degeneracji plamki żółtej, co może zmniejszyć ryzyko utraty wzroku wraz z wiekiem.

Korzyści dla układu trawiennego

Dzięki wysokiej zawartości błonnika, dynia korzystnie wpływa na układ trawienny. Błonnik nie tylko wspomaga pracę jelit, zapobiegając zaparciom, ale także zapewnia długotrwałe uczucie sytości. Regularne spożywanie dyni może być więc pomocne w utrzymaniu zdrowej wagi oraz regulacji poziomu cukru we krwi.

Właściwości przeciwzapalne i przeciwnowotworowe

Beta-karoten oraz witamina E to silne przeciwutleniacze, które chronią skórę, włosy i paznokcie, a także wykazują właściwości przeciwzapalne i przeciwnowotworowe. Badania sugerują, że regularne spożywanie dyni

może pomagać w zapobieganiu chorobom nowotworowym, a także wspierać organizm w walce z już istniejącymi stanami zapalnymi.

Olej z pestek dyni – cenne źródło zdrowia

Nie tylko miąższ dyni ma zbawienne działanie. Pestki dyni oraz olej z ich pestek to prawdziwe bogactwo zdrowych tłuszczów, zwłaszcza kwasów omega-3, które wspierają pracę serca i mózgu. Co więcej, pestki dyni zawierają duże ilości fitosteroli, które pomagają obniżyć poziom złego cholesterolu LDL we krwi, co zmniejsza ryzyko miażdżycy i innych chorób układu krążenia.

Olej z pestek dyni jest znany ze swojego działania wspierającego zdrowie prostaty u mężczyzn, a także wspomagającego układ moczowy. Jego właściwości antyoksydacyjne chronią organizm przed stresem oksydacyjnym, a co za tym idzie, spowalniają procesy starzenia.

Dynię można wykorzystać w kuchni na wiele kreatywnych sposobów. Z jej miąższu przygotujemy zupy, puree, pieczywo, a nawet desery, takie jak popularna dyniowa tarta. Pestki dyni mogą być chrupiącą przekąską lub dodatkiem do sałatek, a olej z pestek dyni wspaniale sprawdza się jako dodatek do dań na zimno, podkreślając ich smak orzechową nutą.

Dynia to warzywo, które warto włączyć do swojej diety nie tylko ze względu na jej wszechstronność w kuchni, ale przede wszystkim z uwagi na jej liczne właściwości zdrowotne. Regularne spożywanie dyni oraz produktów pochodnych, takich jak pestki czy olej, może znacząco poprawić nasze zdrowie, wspierając układ trawienny, sercowo-naczyniowy, a nawet chroniąc przed chorobami nowotworowymi.

Agnieszka Ciemny
PZDR Głubczyce

Źródło:

- 🔗 <https://vitapedia.pl/dynia>
- 🔗 <https://zywienie.medonet.pl/produkty-spozywcze/warzywa/dynia-wartosci-odzywcze-wlasciwosci-kalorie-zastosowanie/bepstwp>
- 🔗 zdjęcia: pixabay.pl

Dynia w kresowej kuchni

JESIEŃ TO CZAS, GDY NATURA OBDARZA NAS OBFITOŚCIĄ SMAKÓW I KOLORÓW, A DYNIA KRÓLUJE NA NASZYCH STOŁACH. W POŁĄCZENIU Z WYRAZISTYMI WARZYWAMI I AROMATYCZNYMI PRZYPRAWAMI TWORZY DANIA, KTÓRE ROZGRZEWAJĄ I ZACHWYCAJĄ SMAKIEM. ZAPRASZAM DO ODKRYCIA POTRAW Z KUCHNI KRESOWEJ, KTÓRE ŁĄCZĄ W SOBIE TRADYJCJĘ I NOWOCZESNOŚĆ.

Zupa dyniowa



Składniki:

- 5 litrów wywaru drobiowego
- 1,5 kg dyni
- 2 marchewki
- 2 pietruszki
- 1 seler
- 1 por
- 5 ząbków czosnku
- 10 dkg słodkiej śmietany 12%
- 1 pęczek natki pietruszki
- sól, pieprz

Zacierka

- 30 dkg mąki pszennej
- 2 żółtka
- szczypta soli
- woda (tyle ile wchłonie mąka)

Sposób przygotowania:

Warzywa obrać, umyć. Dynię pokroić w kostkę. Do wywaru drobiowego włożyć warzywa, dynię i gotować do miękkości. Z przygotowanych składników zacierki wyrobić jednolite ciasto i włożyć do zamrażarki przed ugotowaniem kremu. Po ugotowaniu warzywa zmiksować na krem. Ciasto wyjąć z zamrażarki, następnie zetrzeć je na tarce o grubych oczkach, dodać do kremu i całość zagotować. Ciągłe mieszać, by nie przywarło do dna garnka. Na koniec dodać przeciśnięty przez praskę czosnek, śmietanę, posiekaną natkę pietruszki. Całość doprawić solą i pieprzem do smaku.

Autor przepisu: Danuta Pyrda

Ciasto dyniowe



Składniki:

- 0,5 kg dyni
- 30 dkg mąki
- 20 dkg cukru
- 3 jajka
- 25 dkg margaryny lub masła
- 100 ml mleka
- 2 łyżeczki mieszanki przypraw (kakao, cynamon, imbir, cykorja)
- ½ opakowania proszku do pieczenia lub sody
- 2 łyżki stołowe bakalii (rodzynki, żurawina)

Sposób przygotowania:

Dynię przekroić na pół, usunąć pestki, piec ją w piekarniku w 180°C przez ok. 40 min. Po upieczeniu, gdy wystygnie, wybrać miąższ łyżką i zmiksować. Mleko zagrzzać i rozpuścić w nim masło. Przesianą mąkę wysypać do miski, dodać jajka, cukier, ostudzone mleko z masłem, zmiksowaną dynię oraz przyprawy z bakaliami. Wszystkie składniki dokładnie wymieszać drewnianą łyżką, następnie zmiksować mikserem na niskich obrotach, a później przejść na najwyższe obroty. Miksować przez około 5 min. aż do uzyskania gładkiej masy. Gotowe ciasto wlać do formy wyłożonej papierem do pieczenia lub wysmarowanej tłuszczem i obsypanej mąką, lub bułką tartą. Wstawić do nagrzanego do 180°C piekarnika i piec przez około 1 godzinę aż ciasto się zarumieni. Po upieczeniu ciasto zostawić jeszcze na 10 min. w wyłączonym piekarniku, następnie wyjąć i odstawić do wystygnięcia. Gdy wystygnie wyjąć z formy i posypać cukrem pudrem, wiórkami kokosowymi lub płatkami migdałowymi, bądź też poleać polewą czekoladową.

Autor przepisu: Anna Śliwińska

Jadwiga Tymrakiewicz
Dział Rozwoju Obszarów Wiejskich

Wrzosi: piękno i tradycje w Twoim ogrodzie

WRZOSY OD WIEKÓW OTACZANE BYŁY LICZNYMI WIERZENIAMI I PRZESADAMI. WIERZONO, ŻE PRZYNOSZĄ POMYŚLNOŚĆ, A TAKŻE CHRONIĄ PRZED ZŁYMI MOCAMI. SYMBOLIZOWAŁY POWODZENIE I SUKCES. JEDNAK W KRAJACH NORDYCKICH POSTRZEGANO WRZOSY INACZEJ - UWAŻANO, ŻE PRZYNOSZĄ PECHA. DO DZIŚ MOŻNA USŁYSZEĆ PRZESAD, ŻE NIE NALEŻY PRZYNOSIĆ WRZOSÓW DO DOMU, GDYŻ ZWIASTUJĄ NIESZCZĘŚCIE I ŻAŁOBĘ.



Warunki glebowe

Wrzosi to krzewinki, które są dość wybredne, jeśli chodzi o rodzaj podłoża. Wymagają próchnicznej, przepuszczalnej i kwaśnej gleby o pH w zakresie 3,5-5,5. Ważne jest, aby unikać miejsc podmokłych, ponieważ ich korzenie łatwo gniją. Planując założenie wrzosowiska, warto przygotować specjalne podłoże dla roślin wrzosowatych, lub – w przypadku żyznej gleby – dodać kwaśnego torfu.

Wrzosi najlepiej sadzić w grupach, zachowując odstęp 20-30 cm między roślinami. Po posadzeniu warto ściółkować rabaty korą, co zapobiegnie nadmiernemu parowaniu wody z podłoża i zabezpieczy korzenie przed mrozem.

Przycinanie

Na przełomie marca i kwietnia należy przyciąć pędy nieco poniżej miejsca, z którego jesienią wyrastały kwiaty. Cięcie najlepiej wykonać w suchy dzień, a jeśli prognozowane są przymrozki, wrzosi należy okryć agrowłókniną.


Nawożenie

Podczas przesadzania wrzosów do ziemi lub większej doniczki, warto je zasilić. Najlepiej zastosować nawóz do roślin kwasolubnych, taki jak nawóz 4 w 1 dla borówek, hortensji i innych roślin kwasolubnych, który uwalnia składniki odżywcze w kontrolowany sposób. Jedno nawożenie na sezon zapewni roślinom odpowiednią ilość składników pokarmowych przez cały okres wegetacji.

Dodatkowym wsparciem dla wrzosów jest zastosowanie szczepionki mikoryzowej. Mikoryza to symbioza między korzeniami roślin a grzybami symbiotycznymi, która poprawia pobieranie składników odżywczych.

Ciekawostka

Wrzosi nie lubią zraszania liści ani śniegu zalegającego na kwiatkach. Zimą warto go usuwać na bieżąco.

 Zdjęcia: źródło pixabay.pl

Agnieszka Ciemny
PZDR Głubczyce

Postępowanie z odpadami medycznymi i weterynaryjnymi

DBAJĄC O OCHRONĘ ŚRODOWISKA I ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWA MUSIMY MIEĆ WIEDZĘ, JAK POSTĘPOWAĆ Z ODPADAMI W ZALEŻNOŚCI OD ICH POCHODZENIA. NIEWŁAŚCIWE POSTĘPOWANIE Z ODPADAMI MOŻE PROWADZIĆ DO ROZPRZESTRZENIANIA SIĘ CHOROÓB ORAZ SKAŻENIA ŚRODOWISKA, DLATEGO TAK WAŻNE SĄ WYTICZNE ZAWARTE W PRZEPISACH PRAWA ORAZ RYGORYSTYCZNE PROCEDURY.

Odpady zakaźne

Odpady, które powstają w czasie zabiegów zdrowotnych, profilaktyki czy analizy laboratoryjnej nazywane są **odpadami medycznymi**. Z kolei odpady związane z diagnozowaniem, leczeniem i profilaktyką weterynaryjną określa się mianem **odpadów weterynaryjnych**. Należy mieć świadomość, że takie odpady muszą być odpowiednio zabezpieczone i składowane w wyznaczonych miejscach. Pojemniki oraz worki z odpadami powinny być umieszczone w miejscach dostępnych wyłącznie dla upoważnionych osób.

Wszystkie zapisy dotyczące postępowania z takimi materiałami reguluje Ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz.U. 2013 poz. 21), a nad prawidłową gospodarką odpadów czuwa Główny Inspektorat Sanitarny.

Odpowiednia segregacja oraz proces postępowania z odpadami medycznymi i weterynaryjnymi zależy też od ich rodzaju i miejsca, gdzie się znajdują. Przykładowo, jeśli masz w domu strzykawkę do samodzielnej iniekcji, to po zabiegu należy spakować je i odnieść do swojej przychodni, gdzie zostaną odpowiednio zabezpieczone i przygotowane do utylizacji.

Podział i postępowanie z odpadami medycznymi

Odpady dzielą się na trzy kategorie – zakaźne, niebezpieczne oraz inne niż niebezpieczne. W zależności od przynależności do danej kategorii należy postępować zgodnie z określonymi zasadami – umieszczając w dedykowanych workach lub pojemnikach. Każdy odpad ma swój unikalny kod (<https://www.prawo.pl/zdrowie/kody-odpadow-medycznych,262147.html>), który określa, do jakiej grupy on należy.

Do odpadów zakaźnych należą m.in. części ciała i organy, pojemniki na krew oraz konserwaty służące do jej przechowywania. W tej grupie znajdują się również odpady zawierające drobnoustroje chorobotwórcze (bakterie, wirusy) lub ich toksyny, oraz inne formy zdolne do przenoszenia materiału genetycznego, o których wiadomo, lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądenia, że wywołują choroby u ludzi i zwierząt. Ponadto, odpady zakaźne obejmują zużyte peloidy (tworzywa lecznicze) po zabiegach wykonywanych w ramach działalności leczniczej o właściwościach zakaźnych oraz pozostałości z żywienia pacjentów oddziałów zakaźnych. Z takimi odpadami należy postępować szczególnie ostrożnie, stosując się do rygorystycznych zasad ich segregacji i utylizacji.

Odpady niebezpieczne inne niż zakaźne

W tej grupie znajdują się odpady, które są szkodliwe, ale nie mają charakteru zakaźnego. Należą do nich chemikalia, w tym odczynniki chemiczne zawierające substancje niebezpieczne, leki cytotoksyczne i cytostatyczne, a także odpady amalgamatu dentystycznego. Odpady te wymagają specjalistycznego transportu i unieszkodliwiania, aby uniknąć zagrożeń związanych z ich toksycznością.

Odpady medyczne inne niż niebezpieczne

Ostatnią kategorię stanowią odpady medyczne, które nie są niebezpieczne, ale wciąż wymagają odpowiedniej segregacji. Są to narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki, opatrunki z materiału lub gipsu, pościel, ubrania jednorazowe, pieluchy oraz różne chemikalia i leki. Choć odpady te nie stanowią bezpośredniego zagrożenia

dla zdrowia, ich prawidłowe przechowywanie i utylizacja są niezbędne, aby zapobiec zanieczyszczeniu środowiska.

Odpady medyczne obejmują również **odpady weterynaryjne**, powstałe wskutek przeprowadzanych zabiegów i operacji na zwierzętach (a także inne np. w przypadku, gdy zwierzę padło). Będą to odpady skażone, o których utylizację należy odpowiednio zadbać. Właściciel, zarządca lecznicy zobowiązany jest przestrzegać przepisów, zgodnych z Rozporządzeniem Ministra Klimatu z 8 października 2020 roku, dot. placówek medycznych przechowujących i utylizujących odpady niebezpieczne. W przypadku padłych zwierząt rolnicy są zobowiązani do zgłoszenia tego faktu do powiatowego biura ARiMR w ciągu 7 dni. Przy odbiorze każdej padłej sztuki sporządzany jest odpowiedni dokument handlowy, którego wzór określa ustawa.

Segregacja odpadów

Według Rozporządzenia Ministra Zdrowia **odpady medyczne zakaźne** należy składować w workach i pojemnikach w kolorze czerwonym. Powinny być szczelnie zamknięte, wytrzymałe oraz odporne na wilgoć i działanie chemikaliów. **Odpady niebezpieczne inne niż zakaźne** trafiają do pojemników koloru żółtego. **Pozostałe odpady medyczne**, niezależnie od ich charakteru, składowane są w pojemnikach lub workach w kolorze innym niż czerwony czy żółty.

Ostre odpady

Ostre odpady, takie jak igły czy skalpele, zbiera się w miejscu ich powstawania do specjalnych, jednorazowych pojemników, odpornych na przekłucie i przecięcia.

Przechowywanie i transport odpadów

Każdy pojemnik powinien posiadać odpowiednie oznaczenia umieszczone w widocznym miejscu zawierające: nazwę wytwórcy odpadów, datę zamknięcia, miejsce powstania oraz kody identyfikujące odpady. Opakowania z odpadami są magazynowane na terenie zakładu opieki zdrowotnej w odpowiednich warunkach i wymieniane nie rzadziej niż do 72 godzin. Istotne jest, że pojemniki i worki na odpady medyczne zapełniają się co najwyżej do 2/3 ich objętości w sposób umożliwiający ich bezpieczne zamknięcie.

Opakowania z odpadami medycznymi są magazynowane na terenie zakładów opieki zdrowotnej w odpowiednich warunkach, a pojemniki należy wymieniać co najmniej raz na 72 godziny. Ważne jest, aby worki i pojemniki zapełniać maksymalnie do 2/3 ich objętości, co umożliwia ich

bezpieczne zamknięcie. Transport wewnętrzny odpadów, od miejsca ich powstawania do miejsca magazynowania, musi być realizowany przy użyciu specjalnych środków transportu, przeznaczonych wyłącznie do tego celu.

Transport odpadów medycznych na zewnątrz placówek powinien być wykonywany przez firmy posiadające odpowiednie zezwolenia. Odbiór każdej partii odpadów potwierdzany jest na Karcie Przekazania Odpadów, co gwarantuje ich prawidłowe unieszkodliwienie.

Unieszkodliwianie odpadów medycznych

Po przetransportowaniu odpadów do celu (spalarni), zachodzi proces zwany technologią unieszkodliwiania. Warunki techniczne, jak i technologiczne utylizacji odpadów medycznych są ściśle określone przepisami prawa. W tym jednym procesie następuje szereg zadań związanych z utylizacją. Przede wszystkim dochodzi do likwidacji właściwości zakaźnych wszystkich typów odpadów medycznych i weterynaryjnych, neutralizacji niebezpiecznych związków i odczynników chemicznych, sterylizacji i dezynfekcji termicznej, a na koniec spopielenia odpadów. Takie unieszkodliwianie odpadów medycznych powinno odbywać się w sposób nieszkodliwy dla zdrowia i życia ludzi oraz środowiska.

Postępowanie w sytuacjach awaryjnych

Jeśli dojdzie do uszkodzenia pojemnika lub worka na odpady umieszcza się go w całości w innym, większym, nieuszkodzonym pojemniku, lub worku spełniającym te same wymagania. Każda wyżej wymieniona czynność musi być wykonywana tylko przez osoby upoważnione.

Proces postępowania z odpadami medycznymi oraz weterynaryjnymi jest złożony. Ważne jest, aby był wykonywany z należytą starannością i dbałością o szczegóły. Dodatkowo, musi być zgodny z literą prawa. Odpowiednie przygotowanie oraz znajomość procesu uchronią nas od skażenia środowiska naturalnego, czy innych powikłań wynikających ze styczności z takimi odpadami.

Sandra Mączyńska
Dział Rolnictwa Ekologicznego i Ochrony Środowiska

Źródło:

- 🔗 <https://sip.lex.pl/akty-prawne/dzu-dziennik-ustaw/odpady-17940659>
- 🔗 <https://serwisweterynaryjny.pl>
- 🔗 <https://ekoemka.com.pl>
- 🔗 <https://tpo.pl>
- 🔗 <https://eco-abc.com.pl>
- 🔗 <https://www.topagrar.pl/>
- 🔗 <https://eplaster.pl/>
- 🔗 <https://weterynarianews.pl/>

Harmonogram trwających i planowanych naborów wniosków

Lp.	Kod interwencji	Nazwa interwencji	Orientacyjny termin rozpoczęcia naboru	Orientacyjny termin zakończenia naboru	Instytucja prowadząca nabór
Plan Strategiczny dla Wspólnej Polityki Rolnej na lata 2023-2027					
I.6.1.-I.6.7. Interwencje w sektorze pszczelarskim					
1.	I.6.1.	Wspieranie podnoszenia poziomu wiedzy pszczelarskiej	24 października 2024	22 listopada 2024	ARiMR
2.	I.6.2.	Inwestycje, wspieranie modernizacji gospodarstw pasiecznych			
3.	I.6.3.	Wspieranie walki z warrozą produktami leczniczymi			
4.	I.6.4.	Ułatwienie prowadzenia gospodarki wędrowniej			
5.	I.6.5.	Pomoc na odbudowę i poprawę wartości użytkowej pszczół			
6.	I.6.6.	Wsparcie naukowo-badawcze			
7.	I.6.7.	Wspieranie badania jakości handlowej miodu oraz identyfikacja miodów odmianowych			
I.10.1.1 - I.II Inwestycje i rozwój gospodarstw					
8.	I.10.1.1	Inwestycje w gospodarstwach rolnych zwiększające konkurencyjność (dotacje) obszary B,C	21 listopada 2024	30 grudnia 2024	ARiMR
9.	I.10.1.2	Inwestycje w gospodarstwach rolnych zwiększające konkurencyjność (Instrumenty finansowe)	1 marca 2024	nabór ciągły	
10.	I.10.4	Inwestycje przyczyniające się do ochrony środowiska i klimatu	23 października 2024	20 listopada 2024	
11.	I.10.6.2	Rozwój współpracy w ramach łańcucha wartości (Instrumenty finansowe) – w gospodarstwie	1 marca 2024	nabór ciągły	
12.	I.10.7.2	Rozwój współpracy w ramach łańcucha wartości (Instrumenty finansowe) – poza gospodarstwem	1 marca 2024	nabór ciągły	
13.	I.10.8	Scalanie gruntów wraz z zagospodarowaniem poscieniowych – nabory ogłaszane przez SW**	19 sierpnia 2024	nabór ciągły	
I.12.1. Zarządzanie ryzykiem					
14.	I.12.1.	Dopłaty do składek ubezpieczenia zwierząt gospodarskich	10 października 2024	10 listopada 2024	ARiMR
I.13.1-I.13.4. Współpraca, rozwój lokalny					
15.	I.13.1	Zarządzanie LSR – nabory ogłaszane przez SW**	15 marca 2024	–	ARiMR
16.	I.13.1	Wdrażanie LSR – nabory ogłaszane przez SW i LGD**	20 września 2024	–	
17.	I.13.2	Tworzenie i rozwój organizacji producentów i grup producentów rolnych	19 listopada 2024	30 grudnia 2024	
Pomoc Techniczna					
18.	Schemat II	Płatność do ekoschematu – grunty wyłączone z produkcji	10 października 2024	30 grudnia 2024	ARiMR
Krajowy Plan Odbudowy					
19.	B1.1.2	Wymiana źródeł ciepła i poprawa efektywności energetycznej w budynkach mieszkalnych, część dotycząca budynków jednorodzinnych	15 maja 2020	30 czerwca 2026	WFOŚiGW

* Dla interwencji II filara WPR zastosowano kurs EBC 4,3355 PLN/EURO z dnia 28 grudnia 2023 r., natomiast dla płatności obszarowych kurs 4,4500 PLN – zgodnie z wytycznymi Ministra Finansów dotyczącymi stosowania jednolitych wskaźników makroekonomicznych będących podstawą oszacowania skutków finansowych projektowanych ustaw.

** Termin informacyjny wskazujący na gotowość po stronie czynności leżących w kompetencjach ARiMR. Nabory wniosków ogłaszane są przez Samorządy Województw.

*** informację na dzień 21.10.2024 r.

Dorota Tylicka

Dział Ekonomiki i Zarządzania Gospodarstwem Rolnym

Rolnicy poszkodowani podczas powodzi na terenach objętych stanem klęski żywiołowej mogą zlecać bezpłatne wykonanie badań agrochemicznych do właściwej terytorialnie Okręgowej Stacji Chemiczno-Rolniczej.

Szczegółowe informacje pod nr telefony OSChR w Opolu oraz pracowników terenowych:

Punkt Obsługi Klienta:

☎ 77/455 60 36 lub 77/455 62 21 wew. 25, 600 814 690

✉ ppp@opole.oschr.gov.pl

Dział Agrochemicznej Obsługi Rolnictwa:

☎ 77/455 60 36 lub 77/455 62 21 wew. 7, 602 523 868

✉ magdalena.diakow@opole.oschr.gov.pl

Zbigniew Brylak: ☎ 602 523 915, zbigniew.brylak@opole.oschr.gov.pl
(powiat prudnicki: gminy Prudnik, Lubrza, Biała, powiat krapkowicki: gminy Krapkowice, Strzeleczyki, Walce, powiat opolski: gminy Niemodlin, Tułowice, powiat brzeski: gmina Lewin Brzeski, powiat nyski: gminy Głuchołazy, Korfantów)

Mariusz Brylak: ☎ 602 523 881, mariusz.brylak@opole.oschr.gov.pl
(powiat prudnicki: gmina Głogówek, powiat kędzierzyńsko-kozielski: gmina Bierawa, powiat głubczycki: gminy Głubczyce, Kietrz, Branice, Baborów)

Marek Gnyp: ☎ 602 523 975, marek.gnyp@opole.oschr.gov.pl
(powiat nyski: gminy Łambinowice, Nysa, Otmuchów, Paczków, Pakosławice, Skoroszyce, powiat brzeski: gmina Grodków, Brzeg, Olszanka)

Agnieszka Woźnica: ☎ 602 523 979, agnieszka.woznica@opole.oschr.gov.pl
(powiat krapkowicki: gminy Gogolin, Zdieszowice)

DARMOWE BADANIA GLEB

BIOGAZOWNIE

Jeżeli Twoje gospodarstwo ucierpiało w wyniku powodzi, sprawdź listę biogazowni w województwie opolskim, do których możesz szybko dostarczyć biomasę popowodziową.

FERMAPOL ZALESIE
sp. z o.o.

ul. Osiedlowa 4
46-146 Domaszowice
powiat namysłowski

Przyjmowane produkty:
Biomasa (mokra kukurydza,
wszystkie zboża, kiszonki)

CENTRALA NASIENNA
KLUCZBORK sp. z o.o.

Proślice 70
46-250 Wotczyn
powiat kluczborski

Przyjmowane produkty:
Biomasa (mokra kukurydza,
wszystkie zboża, kiszonki)

☎ Grzegorz Jasik 691 446 337

☎ Mateusz Plasek 668 379 703



Krajowy Ośrodek
Wsparcia Rolnictwa



KRAJOWY OŚRODEK WSPARCIA ROLNICTWA INFORMUJE

KRAJOWY OŚRODEK WSPARCIA ROLNICTWA ODDZIAŁ TERENOWY W OPOLU, DZIAŁAJĄC NA PODSTAWIE USTAWY Z DNIA 19 PAŹDZIERNIKA 1991 R. O GOSPODAROWANIU NIERUCHOMOŚCIAMI ROLNYMI SKARBU PAŃSTWA (DZ.U. 2024 POZ. 589), INFORMUJE, ŻE W BIEŻĄCYM ROKU, TJ. WG STANU NA DZIEŃ 30.09.2024 R. WYDZIERŻAWIŁ 209 NIERUCHOMOŚCI O ŁĄCZNEJ POWIERZCHNI 3 321 HA, W TYM 134 NIERUCHOMOŚCI W WYNIKU ROZSTRZYGNIEŃ PRZETARGÓW OGRANICZONYCH OFERT PISEMNYCH NA ŁĄCZNĄ POWIERZCHNIĘ 2 193 HA.



Działania KOWR w zakresie wydzierżawiania nieruchomości realizowane są na podstawie art. 24 ust. 1 ww. ustawy, w myśl którego Krajowy Ośrodek Wsparcia Rolnictwa gospodaruje Zasobem w pierwszej kolejności wydzierżawiania albo sprzedaży nieruchomości rolnych na powiększenie lub utworzenie gospodarstw rodzinnych.

Krajowy Ośrodek Wsparcia Rolnictwa w oparciu o art. 29 ust. 3b może zastrzec, że w przetargu mogą uczestniczyć wyłącznie np. rolnicy indywidualni zamierzający powiększyć gospodarstwo rodzinne, jeżeli mają oni miejsce zamieszkania w gminie, w której jest położona nieruchomość wystawiana do przetargu lub w gminie graniczącej z tą gminą.

W przypadku przetargów ograniczonych na wniosek rolników indywidualnych, Izby Rolniczej lub terenowej Rady Społecznej Dyrektor Oddziału Terenowego KOWR jako organizator przetargu może podjąć decyzję o organizacji przetargu w trybie przetargów ograniczonych ofert pisemnych.

Ponadto, Oddział Terenowy KOWR w Opolu przypomina, że **obowiązkiem każdego dzierżawcy (wynikającym z § 14 ust. 1 zawartej z KOWR umowy dzierżawy)** jest ponoszenie wszelkich obciążeń publiczno-prawnych związanych z przedmiotem dzierżawy a obciążających zgodnie z obowiązującymi przepisami, właściciela lub posiadacza nieruchomości, w tym składek na rzecz właściwej terytorialnie Spółki Wodnej.



zdjęcia: pixabay.com, Opolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego



Trwa wypłata zaliczek dopłat bezpośrednich i obszarowych

WYPŁATA ZALICZEK NA POCZET PŁATNOŚCI BEZPOŚREDNICH, W TYM EKOSCHEMATÓW OBSZAROWYCH, ROZPOCZĘŁA SIĘ 16 PAŹDZIERNIKA 2024 R., INFORMUJE TOMASZ WICIAK – DYREKTOR OPOLSKIEGO ODDZIAŁU REGIONALNEGO ARiMR.



Tomasz Wiciak – Dyrektor Opolskiego Oddziału Regionalnego Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa

Tradycyjnie wypłaty z tego tytułu potrwają do końca listopada. 2 grudnia rozpoczniemy przekazywanie płatności końcowych. Zgodnie z zapowiedziami Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi Czesława Siekierskiego zaliczki w pierwszej kolejności trafią do rolników, którzy ucierpieli podczas wrześniowej powodzi.

Zaliczki na poczet płatności bezpośrednich realizowane będą w wysokości 70 proc. należnej kwoty płatności, natomiast zaliczki dla płatności obszarowych (ONW, płatności rolno-środowiskowo-klimatycznej, ekologicznych i zalesieniowych) wypłacane będą w wysokości 85 proc. należnej kwoty płatności.

Opolski Oddział Regionalny ARiMR

Pomoc dla rolników poszkodowanych w wyniku powodzi

RADA MINISTRÓW PRZYJĘŁA ROZPORZĄDZENIE UMOŻLIWIAJĄCE AGENCJI RESTRUKTURYZACJI I MODERNIZACJI ROLNICTWA (ARiMR) UDZIELANIE POMOCY ROLNIKOM POSZKODOWANYM W WYNIKU POWODZI. BIURA POWIATOWE ARiMR BĘDĄ PRZYJMOWAĆ I ROZPATRYWAĆ WNIOSKI BEZZWŁOCZNIE PO OGŁOSZENIU ROZPORZĄDZENIA W DZIENNIKU USTAW.

Kto może otrzymać pomoc?

Przyjęte przez Radę Ministrów przepisy rozporządzenia w sprawie szczegółowego zakresu i sposobów realizacji niektórych zadań ARiMR umożliwiają Agencji udzielenie w 2024 r. pomocy dla producentów rolnych:

- którzy ponieśli straty w wyniku zalania wodami powodziowymi użytków rolnych, na których pozostały niezebrane plony kukurydzy, buraków cukrowych, ziemniaków, soi, konopi włóknistych, tytoniu, chmielu, lnu, winorośli, ziół, słonecznika lub warzyw;
- w których gospodarstwach rolnych poniesione zostały straty powstałe na skutek powodzi, która miała miejsce we wrześniu 2024 r. i zostały oszacowane przez powołane przez wojewodę komisje do szacowania szkód.

Na jakiej podstawie pomoc będzie przyznawana?

Straty w niezebranych uprawach będą weryfikowane na podstawie map działek z uprawami z bazy referencyjnej ARiMR oraz map satelitarnych IMiGW z określonym obszarem użytków rolnych zalanych wodami powodziowymi. Na obszarze powiatów, dla których ogłoszono stan klęski żywiołowej, ww. uprawy rolne zostały utracone w 100 proc.

Pomoc w formie dotacji dla producentów rolnych będzie przyznawana w drodze decyzji administracyjnej kierownika biura powiatowego Agencji, na wniosek producenta rolnego, na formularzu opracowanym i udostępnionym przez Agencję na stronach internetowych przez nią administrowanych, złożony nie później niż:

- do 15 listopada 2024 r. – przy ubieganiu się o pomoc przy stawce 4000 zł na 1 ha powierzchni uprawy soi i 5000 zł na 1 ha powierzchni pozostałych, wymienionych w rozporządzeniu upraw;
- do 29 listopada 2024 r. – przy ubieganiu się o pomoc na III i IV ratę podatku rolnego. Warunkiem udzielenia pomocy na III i IV ratę podatku rolnego będzie

dołączenie do wniosku o pomoc protokołu strat oszacowanych przez powołaną przez wojewodę komisję do szacowania strat oraz nakazu podatkowego,

w którym dla danego gospodarstwa rolnego wykazana jest kwota III i IV raty podatku rolnego.

Opolski Oddział Regionalny ARiMR

Zapowiedź wsparcia na rok pszczelarski 2025

OD 24 PAŹDZIERNIKA 2024 R. INDYWIDUALNI I ZRZESZENI HODOWCY PSZCZÓŁ PO RAZ KOLEJNY BĘDĄ MOGLI UBIEGAĆ SIĘ O PRYZNANIE POMOCY W RAMACH PLANU STRATEGICZNEGO DLA WSPÓLNEJ POLITYKI ROLNEJ NA LATA 2023-2027. NABÓR TEN BĘDZIE JUŻ TRZECIM REALIZOWANYM DLA TEGO SEKTORA PRZEZ AGENCJĘ RESTRUKTURYZACJI I MODERNIZACJI ROLNICTWA I DRUGIM OBEJMUJĄCYM WSZYSTKIE 7 INTERWENCJI. WARTO WIEDZIEĆ O KILKU ISTOTNYCH ZMIANACH. PODSTAWOWA DOTYCZY INFORMOWANIA O POSIADANYCH PNIACH PSZCZELICH – TRZEBA BĘDZIE Podać ICH LICZBĘ, AKTUALNĄ NA DZIEŃ SKŁADANIA WNIOSKU.

Wspieranie podnoszenia poziomu wiedzy pszczelarskiej (I.6.1)

To dofinansowanie skierowane jest do zrzeszeń pszczelarskich oraz jednostek doradztwa rolniczego. Wsparcie obejmuje organizację szkoleń dotyczących m.in. prowadzenia gospodarki pasiecznej, chorób pszczół, pożytków i produktów pszczelich. Koszty kwalifikowalne zostały w tym przypadku szczegółowo określone, a refundacji podlegać może nawet 100 proc. poniesionych wydatków netto.

zakupu produktów leczniczych weterynaryjnych warzobójczych i produktów leczniczych do walki z warrozą, zawierających określone przepisami substancje czynne – również w przypadku pasiek, których właściciele posiadają certyfikat produkcji ekologicznej.

Ułatwienie prowadzenia gospodarki wędrownej (I.6.4)

Wnioski o przyznanie pomocy w ramach tej interwencji mogą składać wyłącznie indywidualni pszczelarze. Realizowane z dofinansowaniem operacje muszą obejmować zakup nowego sprzętu, maszyn i urządzeń wykorzystywanych na potrzeby gospodarki wędrownej, m.in. wag pasiecznych czy przyczep do przewozu uli. I w tym przypadku zmieniła się wysokość refundacji pomocy – jest to nie maksymalnie 60 proc., a do 50 proc. kosztów netto. Natomiast limit wsparcia ustala się na podstawie wielkości gospodarstwa pszczelarskiego. 150 zł na jeden posiadany pień pszczeni otrzyma hodowca, który ma ich od 25 do 149. Tych pszczelarzy, którzy mają co najmniej 150 pni, obowiązuje stawka w wysokości 200 zł. Jednak w sumie nie mogą oni otrzymać więcej niż 40 tys. zł. Także w tym przypadku priorytetowo są traktowani młodzi pszczelarze, którzy muszą spełniać te same warunki, co beneficjenci interwencji I.6.2.

Inwestycje, wspieranie modernizacji gospodarstw pasiecznych (I.6.2)

Wnioski o przyznanie pomocy mogą w tym przypadku składać indywidualni pszczelarze oraz – w ich imieniu – organizacje pszczelarskie. Wsparciem finansowym objęty jest zakup nowego sprzętu pszczelarskiego, maszyn i urządzeń wykorzystywanych na potrzeby gospodarki pasiecznej, np. miodarek, odstojników oraz uli lub ich elementów. Refundacja wynosi do 50 proc. kosztów netto (w poprzednim naborze było to do 60 proc.). Maksymalna wysokość pomocy przekazanej beneficjentowi to 100 zł w przeliczeniu na jeden posiadany pień pszczeni, a dofinansowanie na jednego hodowcę nie może przekroczyć 15 tys. zł. Tak jak poprzednio, pomoc przysługuje w pełnej wysokości, i w pierwszej kolejności młodym pszczelarzom, tj. tym, którzy mają nie więcej niż 40 lat w dniu złożenia wniosku. Od tego naboru dodatkowym warunkiem jest prowadzenie przez nich od co najmniej 3 lat działalności wpisanej do rejestru, nadzorowanej w zakresie utrzymywania pszczół albo posiadanie branżowego wykształcenia średniego.

Pomoc na odbudowę i poprawę wartości użytkowej pszczół (I.6.5)

O dofinansowanie mogą się ubiegać organizacje pszczelarskie w imieniu pszczelarzy. Wsparciem objęty jest zakup: matek pszczelich z linii hodowlanych, dla których prowadzone są księgi lub rejestry; odkładów lub pakietów pszczelich z matkami pochodzącymi z linii hodowlanych; odkładów lub pakietów pszczelich od producentów, którzy uzyskali rekomendację związków lub zrzeszeń pszczelarzy. Refundacji podlega do 70 proc. kosztów netto, a maksymalna kwota pomocy na beneficjenta to 10 tys. zł.

Wspieranie walki z warrozą produktami leczniczymi (I.6.3)

O to wsparcie na rzecz hodowców pszczół mogą się starać wyłącznie organizacje pszczelarskie. W tym przypadku zwrotowi podlega do 90 proc. kosztów netto

Wsparcie naukowo-badawcze (I.6.6)

Z kolei wnioski o przyznanie tej pomocy mogą składać jednostki naukowo-badawcze, zajmujące się tematyką pszczelarską. Dofinansowanie obejmuje prace poświęcone zdrowiu pszczół, jakości produktów pszczelich i innowacjom w gospodarce pasiecznej. Wsparcie jest udzielane w ramach limitu, który nie może przekroczyć 80 tys. zł na pojedynczego beneficjenta i jest przyznawane w formie refundacji do 100 proc. kosztów netto.

Wspieranie badania jakości handlowej miodu oraz identyfikacja miodów odmianowych (I.6.7)

Beneficjentami tej pomocy mogą być wyłącznie indywidualni pszczelarze, a wsparcie przeznaczone jest na zakup analiz fizyko-chemicznych oraz pyłkowej miodu. Jeśli chodzi o liczby i kwoty, to refundacji podlega do 90 proc. kosztów, a limit to 10 tys. zł.

Wnioski będą przyjmowane od 24 października do 22 listopada 2024 r. wyłącznie za pośrednictwem Platformy Usług Elektronicznych ARiMR. Jeżeli ubiegający się o wsparcie nie wystąpił o tegoroczne dofinansowanie do przezimowanych rodzin pszczelich lub w jego gospodarstwie liczba pni pszczelich uległa zmianie od czasu starania się o to wsparcie, do wniosku powinien dołączyć skan aktualnego dokumentu wydanego przez lekarza weterynarii, który potwierdzi stan liczby pni pszczelich.

Modernizacja Gospodarstw Rolnych Obszar D: kolejne zwiększenie limitu środków

W BIULETYNIE INFORMACJI PUBLICZNEJ RZĄDOWEGO CENTRUM LEGISLACJI ZOSTAŁ UDOSTĘPNIONY PROJEKT ROZPORZĄDZENIA MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI ZMIENIAJĄCY WYSOKOŚĆ LIMITÓW ŚRODKÓW NA INWESTYCJE W RAMACH „MODERNIZACJI GOSPODARSTW ROLNYCH” OBSZAR D, FINANSOWANYCH Z BUDŻETU PROGRAMU ROZWOJU OBSZARÓW WIEJSKICH NA LATA 2014-2020.

Wsparcie dotyczy przedsięwzięć związanych z racjonalizacją technologii produkcji, wprowadzeniem innowacji, zmianą profilu produkcji, zwiększeniem skali produkcji, poprawą jakości produkcji lub zwiększeniem wartości dodanej produktu.

Zwiększenie limitów otwiera możliwość zawarcia kolejnych umów o przyznaniu wsparcia z rolnikami, których wnioski znajdują się na dalszych miejscach listy

rankingowej. Pozwoli to na realizację kolejnych inwestycji w ramach PROW 2014–2020 i złożenie przez rolników wniosków o płatność.

Szacujemy, że w wyniku dokonanych już w bieżącym roku przesunięć środków oraz planowanego kolejnego ich zwiększenia o ponad 17 mln euro, wsparcie będzie mogło otrzymać łącznie ok. 7,3 tysiąca wnioskodawców, którzy ubiegali się o pomoc w ostatnim naborze. Ostateczna liczba zawartych umów zależeć będzie m.in. od wyników oceny wniosków oraz zmian kursu euro.

Agencja wysłała do rolników, których wnioski są lub potencjalnie mogą zostać objęte zwiększonym limitem środków pisma z prośbą o uzupełnienie dokumentacji.

Opolski Oddział Regionalny ARiMR

PRENUMERATA Kurier Rolniczy

TYLKO
3,50 ZŁ
MIESIĘCZNIE

ZAMÓW
JUŻ DZIŚ



Zadzwoń pod numer **77 4437 102/ 144**
lub zamów u naszych doradców terenowych
w Powiatowych Zespółach Doradztwa Rolniczego



Bezpieczeństwo obsługi pilarek tarczowych i łańcuchowych

W GOSPODARSTWIE ROLNYM DREWNO WYKORZYSTYWANE JEST DO WIELU CELÓW, M.IN. OGRZEWANIA POWIERZCHNI MIESZKALNEJ I GOSPODARCZEJ, PRZYGOTOWANIA KARMY DLA ZWIERZĄT, JAKO MATERIAŁ BUDOWY PŁOTÓW, ZAGRÓD CZY WIĘZBY DACHOWEJ. WYCINKA DRZEW Z UŻYCIEM OSTRYCH NARZĘDZI, TAKICH JAK PILARKI, WIĄŻE SIĘ Z RYZYKIEM POWAŻNYCH W SKUTKACH WYPADKÓW.

Przenośne pilarki łańcuchowe to urządzenia coraz częściej stosowane w gospodarstwach rolnych. Najbardziej niebezpiecznym elementem pilarki jest łańcuch, który przy okrzesywaniu i przycinaniu drzew może spowodować urazy kończyn dolnych. Zagrożeniem jest tzw. odbicie pilarki, występujące przy ścinaniu, przecinaniu i okrzesywaniu drzew.

Hałas i drgania również mogą być przyczyną zaburzeń stanu zdrowia (utrata słuchu, choroba wibracyjna), a gorące elementy pilarki (tłumik i silnik) – poparzeń. Zdrowiu mogą też zagrażać gazy spalinowe, oleje i smary.

Podczas pracy z pilarką łańcuchową należy używać środków ochrony indywidualnej (obuwia roboczego, maski ochronnej, nauszników, rękawic ochronnych, gogli ochronnych oraz odzieży roboczej), a przed samym rozpoczęciem pracy należy sprawdzić, czy funkcjonują zabezpieczenia:

- osłona prawej ręki – chroni dłoń przed uderzeniem odcinanej gałęzi;
- osłona lewej ręki – chroni dłoń w przypadku zerwania lub zsunięcia się z łańcucha;
- hamulec łańcucha tnącego – uruchamia się w razie odbicia lub przesunięcia osłony lewej ręki do przodu;
- blokada dźwigni gazu – zabezpiecza przed przypadkowym przesunięciem dźwigni;
- amortyzatory – zmniejszają poziom drgań uchwytów, ograniczając zmęczenie ramion i dłoni;
- chwytacz łańcucha tnącego – unieruchamia łańcuch w razie jego pęknięcia lub wypadnięcia;
- wyłącznik zapłonu – umożliwia szybkie zatrzymanie pilarki.

! Nie zapominaj o regularnym ostrzeniu łańcucha pily.

Bardzo dużo poważnych wypadków na wsi zdarza się podczas pracy z pilarkami tarczowymi (krajegami, cyrkularkami), dlatego poświęcamy im specjalną uwagę.

Pilarka, aby była bezpieczna, nie może mieć uszkodzonej lub nadmiernie zużytej tarczy. Musi być wyposażona w odpowiednie osłony i podajniki.

- Osłonięta musi być tarcza pily (nad i pod stołem).
- Pilarka do cięcia wzdłużonego powinna być wyposażona w klin rozszczepiający.
- Pilarka do cięcia poprzecznego powinna być wyposażona w mechanizm doprowadzający materiał: sanki, ruchomy stół lub kozioł wahadłowy. Podajniki powinny mieć uchwyty przytrzymujące materiał, powinny być też zabezpieczone przed wypadnięciem z prowadnic.
- Nie używaj pilarek domowej konstrukcji! Nie demontuj osłon, przyzwyczajaj się do korzystania z podajników!
- Zawsze używaj środków ochrony indywidualnej (ochronników słuchu, kasku ochronnego z siatką, okularów ochronnych, rękawic ochronnych, koszuli lub kurtki w jaskrawych kolorach, butów ze wzmocnionymi noskami, spodni z ochronnymi wkładkami antyprzecięciowymi).

! Pamiętaj!

! Aby uniknąć przewrócenia się lub potknięcia, powinieneś utrzymywać porządek wokół pracującej pily. Co jakiś czas rób przerwy w pracy, wyłączaj maszynę i sprzątaj.

Opracowanie:
Materiały informacyjne KRUS

Roksana Bernas
Specjalista w OR KRUS w Opolu

Wyplata zasiłku pogrzebowego w KRUS

Komu przysługuje zasiłek pogrzebowy i ile wynosi?

Przygotowania związane z ceremonią pogrzebową są niezwykle kosztowne i nie każdy jest w stanie opłacić je samodzielnie. KRUS oferuje pomoc finansową w organizacji pogrzebu, w formie zasiłku pogrzebowego. Jest to jednorazowe świadczenie wypłacane rodzinie zmarłego z przeznaczeniem na zrekompensowanie kosztów pogrzebu (pochówku). Pozwala na pokrycie większości typowych kosztów pogrzebu. Chodzi tu o koszty, które mają związek z pochówkiem, a więc ze złożeniem ciała lub prochów do grobu.

Zasiłek ten może uzyskać osoba, jeśli poniosła koszty pogrzebu po śmierci:

- osoby ubezpieczonej (również osoby, która podlega tylko ubezpieczeniu wypadkowemu, chorobowemu i macierzyńskiemu),
- osoby uprawnionej do emerytury lub renty z ubezpieczenia,
- członka rodziny osoby, o której mowa w pkt 1 lub 2,
- osoby, która w dniu śmierci nie miała ustalonego prawa do emerytury lub renty

z ubezpieczenia, lecz spełniała warunki do jej przyznania i pobierania.

Członkami rodziny, o których mowa w pkt 3, są: małżonek (wdowa, wdowiec), rodzice, ojczym, macocha oraz osoby przysposabiające, dzieci własne, dzieci drugiego małżonka, dzieci przysposobione i dzieci umieszczone w rodzinie zastępczej, dzieci przyjęte na wychowanie i utrzymanie przed osiągnięciem pełnoletności, inne dzieci niż wymienione wyżej, rodzeństwo, dziadkowie, wnuki, osoby, nad którymi została ustanowiona opieka prawna. Poprzez dzieci umieszczone w rodzinie zastępczej należy rozumieć zarówno dzieci umieszczone w rodzinie zastępczej spokrewnionej, jak i w zawodowej.

Ile wynosi zasiłek pogrzebowy w 2024 roku?

Wysokość świadczenia będzie zależała od stopnia pokrewieństwa wnioskodawcy z osobą zmarłą:

- 4000 zł – jeżeli wnioskujący jest członkiem rodziny zmarłego,
- zwrot faktycznych kosztów pogrzebu, ale nie więcej

niż 4000 zł – jeżeli wnioskujący nie jest członkiem rodziny zmarłego.

W przypadku dzielenia opłat za ceremonię pogrzebową na kilka osób lub instytucji, każda z nich powinna złożyć oddzielny wniosek o wypłatę świadczenia pogrzebowego.

Kwota ta nie zmieniła się od 1 marca 2011 r. i dlatego obecnie kwota zasiłku pogrzebowego nie pozwala na pokrycie całości kosztów pogrzebu. Aktualnie Ministerstwo Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej konsultuje projekt nowelizacji ustawy o emeryturach i rentach z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych oraz niektórych innych ustaw. Celem tej nowelizacji jest podwyższenie zasiłku pogrzebowego z obecnych 4 000 zł do 7000 zł.

Jakie są wymagane dokumenty, aby móc otrzymać zasiłek pogrzebowy?

Aby móc otrzymać zasiłek pogrzebowy należy złożyć stosowne dokumenty jak: skrócony odpis aktu zgonu, wniosek o wypłatę zasiłku pogrzebowego, oryginały rachunków poniesionych kosztów pogrzebu oraz dokumenty, które będą w stanie potwierdzić pokrewieństwo albo powinowactwo występujące między osobą zmarłą, a osobą, która wnioskuje o zasiłek pogrzebowy. Jeżeli pogrzeb organizowany był na koszt państwa, organizacji politycznej lub społecznej, wymagane jest dodatkowo:

- zaświadczenie właściwego organu administracji publicznej lub organizacji, stwierdzające pokrycie kosztów pogrzebu,
- rachunki, potwierdzające koszty częściowo poniesione przez osobę występującą z wnioskiem o zasiłek pogrzebowy.

W przypadku niekompletnie złożonego wniosku lub braku danych czy dokumentów, które są niezbędne do jego rozpatrzenia, KRUS wezwie wnioskodawcę do uzupełnienia wniosku i wyznaczy termin na uzupełnienie. Brak uzupełnienia wniosku w wyznaczonym terminie spowoduje, że KRUS wyda decyzję o odmowie wszczęcia postępowania w sprawie zasiłku.

Kiedy złożyć dokumenty o zasiłek pogrzebowy?

Wniosek o świadczenie pogrzebowe (SR-26) powinien być złożony maksymalnie do 12 miesięcy od dnia śmierci bliskiego. Jeżeli złożenie wniosku nie było możliwe z powodu opóźnionej identyfikacji/znalezienia ciała lub po-

wodów niezależnych od wnioskodawcy, termin ostateczny może się wydłużyć. W przypadku przekroczenia terminu 12 miesięcy, osoba wnioskująca wraz z odpisem aktu zgonu powinna dodać zaświadczenie uzyskane od policji albo prokuratury, lub inny.

Jaki jest czas oczekiwania na zasiłek pogrzebowy KRUS?

Czas oczekiwania może wynieść maksymalnie miesiąc, licząc od momentu złożenia wniosku o udzielenie takiego wsparcia finansowego. Oczywiście termin ten zostaje zachowany, jeżeli wszystkie dostarczone dokumenty były złożone w sposób prawidłowy.

Gdzie można złożyć wniosek o zasiłek pogrzebowy?

Należy powiedzieć, że jest ku temu kilka możliwości, a można do nich zaliczyć:

- placówkę KRUS właściwą ze względu na miejsce zamieszkania osoby wnioskującej o udzielenie zasiłku pogrzebowego,
- przez elektroniczną skrzynkę podawczą (ePUAP) wybranego oddziału KRUS,
- listownie.

Odwołanie od decyzji KRUS

Każdy, kto chce odwołać się od decyzji wydanej przez KRUS, powinien zrobić to w ciągu miesiąca od dnia doręczenia decyzji. Warto również zaznaczyć, iż zasiłek pogrzebowy KRUS może przysługiwać wyłącznie z jednego tytułu. W związku z tym, jeżeli dojdzie do takiej sytuacji, że nastąpi zbieg prawa do zasiłku pogrzebowego na podstawie ustawy z prawem do zasiłku pogrzebowego na podstawie odrębnych przepisów, to wtedy przysądza się tak zasiłek na podstawie tych odrębnych przepisów. Przykładowo, gdy osoba urodzona po 31.12.1948 r. pobierała jednocześnie emeryturę z KRUS i ZUS, to po jej śmierci instytucją właściwą do wypłaty zasiłku pogrzebowego jest ZUS.

Szczegółowe informacje o warunkach przyznania zasiłku pogrzebowego i wysokości tego świadczenia można uzyskać na stronie internetowej KRUS: www.gov.pl/krus.

Opracowano na podstawie Informacji Biura Świadczeń C /KRUS

Małgorzata Barańska

Kierownik Wydziału Świadczeń OR KRUS w Opolu

Pomoc dla rolników, którzy ucierpieli w powodzi

5 PAŹDZIERNIKA 2024 R. WESZŁA W ŻYCIE USTAWA Z 01.10.2024 R. O ZMIANIE USTAWY O SZCZEGÓLNYCH ROZWIĄZANIACH ZWIĄZANYCH Z USUWANIEM SKUTKÓW POWODZI ORAZ NIEKTÓRYCH INNYCH USTAW (DZ. U. Z 2024 POZ. 1473).

Zgodnie z przepisami wyżej cytowanej ustawy w przypadku wprowadzenia stanu klęski żywiołowej, osoby podlegające ubezpieczeniu społecznemu rolników, które poniosły szkody w związku z wystąpieniem powodzi, **zostają zwolnione z obowiązku opłacania składek na ubezpieczenie społeczne rolników oraz na ubezpieczenie zdrowotne w okresie od 01.10.2024 r. do 30.09.2025 r.** Dotyczy ono wszystkich ubezpieczonych na koncie poszkodowanego rolnika, w tym również pomocników rolnika oraz osoby ubezpieczone w trakcie okresu opłacania składki z dotacji tzn. po złożeniu oświadczenia o poniesionych szkodach, jednak przed upływem okresu zwolnienia z opłacania składek.

Warunkiem takiego zwolnienia jest złożenie oświadczenia o poniesionych szkodach pod rygorem odpowiedzialności karnej wynikającej art. 233 § 6 ustawy z dnia 6 czerwca 1997 r. – Kodeks karny.

Ponadto poszkodowani rolnicy mogą skorzystać z pomocy w formie:

- odroczenia terminu płatności składki bieżącej, której termin płatności jeszcze nie upłynął (za IV kwartał upływa 31 października br.);
- rozłożenia zadłużenia na raty;
- zmiany warunków dotychczas udzielonych ulg, tj. odroczonych już terminów płatności składek bieżących oraz terminów rat w zawartym układzie ratalnym.

Ulgi te mogą być udzielone **wyłącznie na wniosek** rolnika, do którego należy dołączyć oświadczenie o poniesionych stratach.

Dokumenty należy złożyć w macierzystej jednostce organizacyjnej KRUS, właściwej dla miejsca położenia gospodarstwa rolnego lub najbliższej jednostce KRUS.

Katarzyna Bunkiewicz
Kierownik Wydziału Ubezpieczeń



OPOLSKIEBAZAREK.PL

BEZPŁATNE OGŁOSZENIA ROLNICZE

