



ZK. 5520. 3. 2018

Wolsztyn, dnia 23 marca 2018 r.

**INSPEKCJA WETERYNARYJNA**POWIATOWY LEKARZ WETERYNARII  
W WOLSZTYNIE**Dominika Kmet**ZK  
Fuga  
2018-03-28**PAN  
JANUSZ FRĄCKOWIAK  
STAROSTA POWIATU WOLSZTYŃSKIEGO  
STAROSTWO POWIATOWE W WOLSZTYNIE  
UL. 5 STYCZNIA 5  
64-200 WOLSZTYN**

Nasz znak: ChZ.6101.1.14.2018

Dot. sprawy nr:

pismo z dnia:

Powiatowy Lekarz Weterynarii w Wolsztynie w związku z wejściem w życie w dniu 28 lutego 2018 r. przepisów rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 9 lutego 2018 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie środków podejmowanych w związku z wystąpieniem afrykańskiego pomoru świń (Dz. U. z 2018 r. poz. 360), określającego dodatkowe wymagania dla hodowców świń na terytorium kraju znajdującym się poza obszarami objętymi restrykcjami w związku z występowaniem ASF, tj. poza obszarami wymienionymi w załączniku do decyzji Komisji nr 2014/709, uprzejmie informuję, co następuje.

Główny Lekarz Weterynarii opracował następujące dokumenty, które mogą stanowić materiał pomocniczy dla hodowców trzody chlewnej w realizacji wymagań określonych przepisach powyższego rozporządzenia:

- ulotkę informacyjną;
- dokument pt. „Przestrzeżenie zasad bioasekuracji zawartych w przepisach rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi w sprawie środków podejmowanych w związku z wystąpieniem afrykańskiego pomoru świń, w gospodarstwach, w których utrzymywane są świny, położonych na terytorium Polski poza obszarami objętymi restrykcjami w związku z występowaniem ASF (poza obszarem zagrożenia, objętym ograniczeniami i ochronnym)”;
- wzór dokumentacji przeglądu zabezpieczeń budynków przed dostępem zwierząt wolno żyjących oraz domowych (załącznik nr 1);
- wzór rejestru wjazdów środków transportu do gospodarstwa (załącznik nr 2);
- wzór rejestru osób wchodzących do budynków, w których utrzymywane są świny (załącznik nr 3);
- lista preparatów do dezynfekcji rąk dostępnych do obrotu w Polsce (załącznik nr 4);



Powiatowy Inspektorat Weterynarii ul. Drzymały 14, 64-200 Wolsztyn

Tel/fax.: (68) 384-34-01, e-mail: wolsztyn .piw @wetgiw.gov.pl, [www.piwwolsztyn.pl](http://www.piwwolsztyn.pl)

- zasady prawidłowego oczyszczania i dezynfekcji środków transportu, obuwia i pomieszczeń (załącznik nr 5);
- wzór dokumentacji czyszczenia i dezynfekcji w gospodarstwie (załącznik nr 6);
- wzór spisu świń (załącznik nr 7).

W pierwszych wierszach plików wymienionych w załącznikach 1-3 oraz 6-7, wskazano przykładowy sposób wypełniania tej dokumentacji.

Jednocześnie podkreślam, iż wzory dokumentów wymienionych w załącznikach nr 1-3 oraz 6-7 stanowią przykładowy wzór i nie powinny być traktowane jako wymóg obligatoryjnego ich prowadzenia dokładnie w takiej formie. Wzory powyższych dokumentów zostały opracowane w związku z pojawiającymi się pytaniami ze strony hodowców trzody chlewnej o sposób prowadzenia dokumentacji wynikającej z obowiązku spoczywającego od 28 lutego br. na wszystkich posiadaczach świń, nałożonego przepisami wspomnianego powyżej.

W związku z powyższym zwracam się z prośbą o rozpowszechnienie tych informacji.



Powiatowy Inspektorat Weterynarii ul. Drzymały 14, 64-200 Wolsztyn

Tel/fax.: (68) 384-34-01, e-mail: piw.wolsztyn@wetgiw.gov.pl, www.piw.wolsztyn.net.pl



# UWAGA ! ASF

## ZASADY KTÓRYCH NALEŻY PRZESTRZEGAĆ W CELU OCHRONY GOSPODARSTWA PRZED WIRUSEM AFRYKAŃSKIEGO POMORU ŚWIŃ (ASF)



Zabezpiecz świnie przed kontaktem z dzikami

Zwierzęta i gospodarstwo muszą być zarejestrowane w bazie ARiMR



Maty nasączone środkiem dezynfekcyjnym muszą być wyłożone przed wejściem do budynków inwentarskich



Do pomieszczeń ze zwierzętami może wchodzić tylko właściciel gospodarstwa lub osoba sprawująca opiekę nad zwierzętami



Nie karm świnie odpadami kuchennymi



Do pracy ze zwierzętami używaj oddzielnego stroju i pozostawiaj go w chlewni



Pamiętaj o utrzymywaniu pomieszczeń w czystości oraz dezynfekcji



Obserwuj stan zdrowia świń - o wszelkich niepokojących objawach natychmiast powiadom lekarza weterynarii





## **APEL**

### **do hodowców trzody chlewnej**

**Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi**

oraz

**Głównego Lekarza Weterynarii**

**Szanowni Państwo!**

**ASF, czyli afrykański pomór świń – nie jest groźny dla ludzi, ale jest bardzo szkodliwy dla gospodarki i niebezpieczny dla Waszych gospodarstw.**

Główną przyczyną rozprzestrzeniania się wirusa są zarażone dziki. Niestety przyczyną bywa też człowiek i dlatego przypominamy o podstawowych zasadach postępowania.

**Prosimy o bezwzględne przestrzeganie zasad bioasekuracji:**

- nie kupujcie świń z niewiadomego źródła pochodzenia,
- utrzymujcie świnię w sposób wykluczający kontakt z dzikami,
- stosujcie tylko pasze zabezpieczone przed dostępem zwierząt wolno żyjących,
- wyłóżcie maty nasączone środkiem dezynfekcyjnym przed wjazdami i wyjazdami z gospodarstw oraz przed wejściami do pomieszczeń, w których utrzymywane są świnię.

Przypominamy też, że za brak stosowania zasad bioasekuracji będą nakładane kary administracyjne.















Załącznik 4. Lista preparatów do dezynfekcji rąk dopuszczonych do obrotu na terenie Polski:

1. COMP SEPTO
2. MD-1
3. Soft Care Med.
4. Plum Disinfectant
5. P3Manodes
6. Combi Des 70%
7. Impuls 10 SD
8. Vispol HD-2
9. Manuspray Gel
10. Manuspray
11. Anios CDN
12. Septoderm żel
13. Hand Sanitizer
14. Biosol RP
15. Hand Desinfeksjon
16. Milton Antibacterial Gel
17. Fink Antisept HG
18. Quatersam
19. Skin Sept
20. Etaprogen
21. DISO
22. Inol
23. Izosol
24. Etoprogen żel
25. Arvoderm
26. Line Antybakteria 96
27. Salisept
28. Sterisol Ethanol
29. Desitola 2
30. DE-ZAL
31. Hande Des Fluid
32. SEPT NF
33. Sanat
34. Radisol SR
35. Soft Care plus pure
36. Sterillhand
37. Sanat Plus
38. Radisol
39. Strovells
40. DDR
41. Soft care Alcoplus
42. DR MANUDERM
43. HANDSAN
75. PROSAVON Disinfecting Gel
76. SPIRIGEL COMPLETE
77. Antiseptus - Płyn do higienicznej dezynfekcji rąk
78. ANIOSGEL 85 NPC
79. Manusept® basic
80. ACTIGEL
81. BIOSEPTOL
82. G 596 BUDENAT mano
83. Sterillium® med.
84. CHEMISEPT
85. BIOSEPTOL 80
86. Guardi antybakteryjny żel do mycia rąk
87. Soft Care Sensisept H34
88. Tork Alcohol Gel Hand Sanitiser
89. Decosept®
90. Soft Care Des E
91. Healthy Skin Gel
92. desderman® pure gel
93. LLVM 400
94. PURE HAND EL 85
95. KLEENEX® Piankowy bezalkoholowy środek dezynfekujący do rąk
96. DEPTIDINE GEL
97. ASEPTIL LOTION
98. PROSEPT® Med.
99. P3-manodes LI
100. SEPTIGEL +
101. GASTRO-SEPT HAND VC 615
102. Epicare DES
103. Keno™sept G
104. Skinman Soft Protect
105. Keno™sept L
106. Aseptoman Gel
107. Dermicosept Skin
108. Aseptoman Viral
109. Softa-Man ViscoRub
110. Velodes
111. SKINMAN SENSITIVE
112. PrimaDent Gel
113. PrimaDent Skin
114. MERIDA ANTISEPT M 615 mydło dezynfekujące w płynie
115. HYSEPTA ALCODERM
116. CITROCLOREX 2%
117. Actoderm



- |  |  |
|--|--|
| 44. Frezja 2000  | 118. GHA 400   |
| 45. Soft Hygienic Skin   | 119. MANEX AUTOSECHANT   |
| 46. DR MANUSTERIL  | 120. MANUSAN   |
| 47. Plurasept DK   | 121. MANORAPID® SYNERGY  |
| 48. Skinman Complete   | 122. LERASEPT® HD  |
| 49. PLURASEPT HD   | 123. Antibac; płyn do chirurgicznej dezynfekcji rąk 80% z chlorheksydyną |
| 50. MICROSHIELD DODEMAN EXTRA Alkoholowy preparat do dezynfekcji rąk | 124. Antibac; Żel do higienicznej dezynfekcji rąk 75%                    |
| 51. "MICROSHIELD DODEMAN GEL Alkoholowy preparat do dezynfekcji rąk, | 125. Antibac Płyn do dezynfekcji rąk                                     |
| 52. MICROSHIELD LANOSOAP DES Antybakteryjne łagodne mydło w płynie   | 126. REMIX – DEZ   |
| 53. MICROSHIELD DODEMAN Alkoholowy preparat do dezynfekcji ra        | 127. Velodes Soft  |
| 54. APESIN SENSITIVE   | 128. Septa SineCID 1   |
| 55. Atoxyn   | 129. DISINFECTANT GEL  |
| 56. Apesin HD  | 130. Chemisept Vir+  |
| 57. VIRUSAN  | 131. EPICARE 5C  |
| 58. Dettol Antybakteryjny żel do rąk:                                | 132. PUREHAND EL 85C   |
| 59. DR-20 - preparat dezynfekujący                                   | 133. ETAPROBEN – E   |
| 60. BIOSOL RP 1  | 134. HANDSTERIL  |
| 61. PC 103   | 135. Deb InstantFOAM Complete  |
| 62. Aseptoman  | 136. ALSOFT VB   |
| 63. MYDŁO W PŁYNIE ANTYBAKTERYJNE TESS                               | 137. MEDISEPT Spray do dezynfekcji rąk                                   |
| 64. DEPTIDINE  | 138. desmanol® pure  |
| 65. Preseptol DR   | 139. Tork Alcohol Liquid Hand Sanitizer                                  |
| 66. PURELL Hygienic Hand Rub   | 140. Soft Care Des E Spray   |
| 67. APESIN Handaktiv   | 141. PURELL® Advanced Hygienic Hand Sanitising Foam                      |
| 68. Antybakteryjny żel do rąk - GEL ANTIBACTERIEN                    | 142. SANYTOL DEZYNFEKUJE żel do rąk                                      |
| 69. InstantFOAM  | 143. GOJO® MILD ANTIMICROBIAL FOAM HANDWASH                              |
| 70. BACTIMAINS GEL   | 144. Skinsan® Scrub N  |
| 71. PURELL Hand Sanitising Gel-VF481                                 | 145. CWS Paradise Disinfection Gel                                       |
| 72. desderman® pure  | 146. triformin® safeDIS  |
| 73. Preparat do higienicznej dezynfekcji rąk "JAX"                   | 147. AHD 1000  |
| 74. Ex – Bacteria  | 148. NEOSEPT   |
|  | 149. desmanol® classic   |
|  | 150. AND GO. Best Antibact   |
|  | 151. SANYTOL DEZYNFEKUJE DO RĄK  |

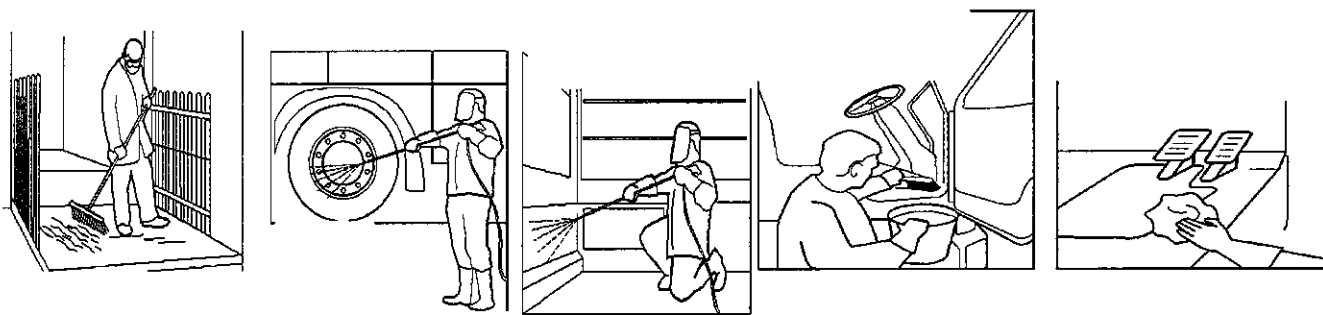


## SZANOWNI PAŃSTWO, HODOWCY ZWIERZĄT GOSPODARSKICH

W związku z realnym zagrożeniem wystąpienia kolejnych ognisk  
**AFRYKAŃSKIEGO POMORU ŚWIŃ (ASF)** w kraju  
Główny Lekarz Weterynarii przypomina o konieczności bezwzględного przestrzegania  
**ZASAD BIOASEKURACJI**  
w gospodarstwach utrzymujących świnie, w tym o konieczności:

### 1. PRAWIDŁOWEGO CZYSZCZENIA I DEZYNFEKOWANIA POJAZDÓW DO PRZEWOZU ZWIERZĄT

(czyszczenie na sucho, mycie detergentem i płukanie wysokociśnieniowe, dezynfekcja powierzchni zewnętrznych pojazdów, dezynfekcja kabiny)

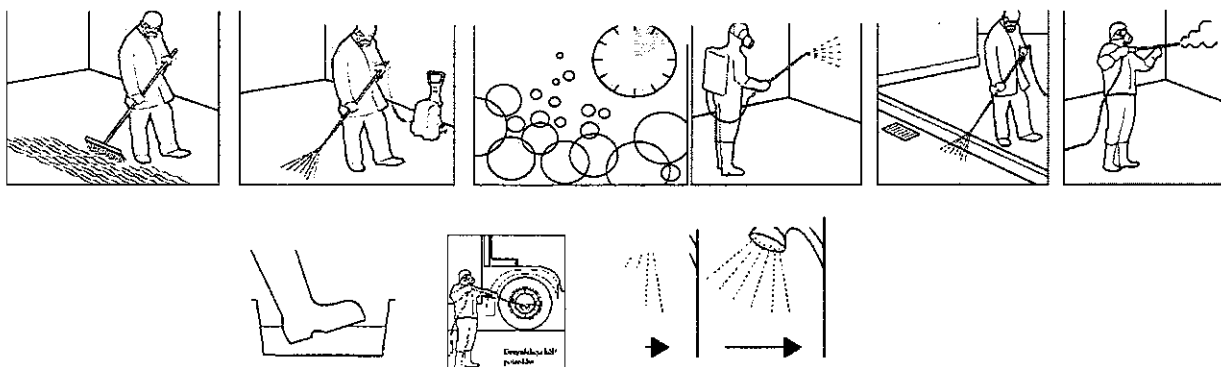


### 2. CZYSZCZENIA I DEZYNFEKCYJ OBUWIA



### 3. CZYSZCZENIA I DEZYNFEKCYJ POWIERZCHNI WEWNĘTRZNYCH I ZEWNĘTRZNYCH W BUDYNKACH GOSPODARSTWA ROLNEGO

(czyszczenie na sucho, mokro, dezynfekcja powierzchni w pomieszczeniach, w których są utrzymywane świnie,  
bioasekuracja granic gospodarstwa oraz dotycząca personelu),



### 4. PRZESTRZEGANIA ZASAD PRAWIDŁOWEGO STOSOWANIA ŚRODKÓW DO DEZYNFEKCYJ ZGODNIE Z ZAŁĄCZONĄ LISTĄ.

**DOSTĘPNE PRODUKTY BIOBÓJCZE DO STOSOWANIA W CELU NISZCZENIA WIRUSA  
AFRYKAŃSKIEGO POMORU ŚWIŃ (ASF). STAN NA DZIEŃ: 9 MARCA 2018 R.:**

**AGRISAN 8090**

- **POSTAĆ:** proszek przeznaczony do utrzymania higieny w miejscach hodowli i przetrzymywania i transportu zwierząt oraz do dezynfekcji budynków inwentarskich;
- **OPAKOWANIE:** worek papierowy/propylenowy;
- **SPOSÓB UŻYCIA PRODUKTU BIOBÓJCZEGO:** preparat stosujemy zarówno na legowiskach prosiąt i macior jak i w pomieszczeniach gdzie odbywa się tucz trzody. Przy stosowaniu AGRISANU należy zwrócić szczególną uwagę w na najbardziej zawilgocone części kojca: miejsca oddawania odchodów, pobierania paszy i wody. Produkt może być stosowany także na głęboką ściółkę. Preparat nanosi się na dezynfekowaną powierzchnię lub na ściółkę 1-2 razy w tygodniu przez równomierne posypywanie. Optymalna dawka to 50-100 g/1 m<sup>2</sup>. Służy do dezynfekcji budynków inwentarskich w obecności zwierząt;

**VIRKON™ S**

- **POSTAĆ:** proszek, produkt o działaniu bakteriobójczym i wirusobójczym, przeznaczony do dezynfekcji pomieszczeń dla zwierząt, powierzchni, narzędzi i wyposażenia gospodarstwa, dezynfekcji środków transportu;
- **OPAKOWANIE:** saszetka w opakowaniu zbiorczym: pudełko (karton); butla w opakowaniu zbiorczym: pudełko (karton); wiadro (polipropylen);
- **SPOSÓB UŻYCIA PRODUKTU BIOBÓJCZEGO:** Skuteczny na powierzchniach porowatych, w niskich (od +4°C) temperaturach, w niskich stężeniach, krótkim czasie oddziaływania na patogen (10 min.). Rutynowa dezynfekcja wszystkich powierzchni: 1:100 (10 gramów środka Virkon™ S na każdy litr wody) przy użyciu myjki ciśnieniowej lub innego opryskiwacza mechanicznego nanieść roztwór środka Virkon™ S w dawce 300 ml/m<sup>2</sup>.

Przygotowanie 1% roztworu: 150 g preparatu wraz z 15 l letniej wody wystarczy na 50 m<sup>2</sup>; 300 g preparatu wraz z 30 l letniej wody wystarczy na 100 m<sup>2</sup>; 1,5 kg preparatu wraz z 150 l letniej wody wystarczy na 500 m<sup>2</sup>;

Dezynfekcja obuwia i kół pojazdów: wlać roztwór do odpowiedniego pojemnika. Wymienić, gdy jest zanieczyszczony lub po upływie 4-5 dni od przygotowania. Stosować ciągle. Zaleca się przy każdym wjeździe i wejściu na farmę produkcyjną i przy wejściu do budynków.

Zamgławianie/dezynfekcja za pomocą spryskiwania: stosować urządzenie ciśnieniowe lub spryskiwacz plecakowy. Dozować 1 l roztworu na 10 m<sup>2</sup> powierzchni podłogi. Zamgławianie na zimno: przy użyciu zamgławiacza mechanicznego dozować 1 l roztworu preparatu na 10 m<sup>2</sup> powierzchni podłóg;

**DESAM EFEKT M**

- **POSTAĆ:** Ciecz, środek myjąco-dezynfekujący o właściwościach bakteriobójczych, grzybobójczych, prątkobójczych oraz wirusobójczych, przeznaczony do stosowania do wszystkich zmywalnych powierzchni, sprzętu w zakładach opieki zdrowotnej, w przemyśle spożywczym;
- **OPAKOWANIE:** butelka (polietylen), kanister (polietylen);
- **SPOSÓB UŻYCIA PRODUKTU BIOBÓJCZEGO:** Środek skoncentrowany, stosowany w rutynowej dezynfekcji w stężeniu 0,25% przez 15 min., przy dezynfekcji powierzchni o wysokim ryzyku w stężeniu 0,5% przez 30 min. W celu przygotowania roztworu preparat należy rozcieńczyć wodą w temperaturze 20-35°C. Roztwór 0,25% przygotować poprzez uzupełnienie 2,5 ml koncentratu wodą do 998 ml. Silnie zabrudzone powierzchnie i przyrządy należy wstępnie oczyścić mechanicznie a następnie zdezynfekować.













Ulotka informacyjna na temat **wymogów** dotyczących zabezpieczenia gospodarstw, w których utrzymywane są świnie, **wynikających z rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 6 maja 2015 r. w sprawie środków podejmowanych w związku z wystąpieniem afrykańskiego pomoru świń, zmienionego rozporządzeniem MRiRW z dnia 9 lutego 2018 r. (Dz. U. z 2018 r. poz. 360).**

Wymagania ustanowione w tym rozporządzeniu mają na celu zwiększenie ochrony stad świń przed ASF w gospodarstwach, położonych na terytorium Polski **poza obszarami objętymi restrykcjami** w związku z występowaniem ASF (poza obszarem zagrożenia, objętym ograniczeniami i ochronnym).

**Wymagania dla gospodarstw, w których utrzymywane są świnie:**

1. karmienie świń paszą zabezpieczoną przed dostępem zwierząt wolno żyjących,
2. prowadzenie rejestru środków transportu do przewozu świń wjeżdżających na teren gospodarstwa oraz rejestru wejść do pomieszczeń, w których są utrzymywane świnie,
3. zabezpieczenie budynku, w którym są utrzymywane świnie, przed dostępem zwierząt wolno żyjących oraz domowych,
4. utrzymywanie świń w odrębnych, zamkniętych pomieszczeniach, w których są utrzymywane tylko świnie, mających oddzielne wejścia oraz niemających bezpośredniego przejścia do innych pomieszczeń, w których są utrzymywane inne zwierzęta kopytne,
5. wykonywanie czynności związanych z obsługą świń wyłącznie przez osoby, które wykonują te czynności tylko w danym gospodarstwie,
6. stosowanie przez osoby wykonujące czynności związane z obsługą świń, przed rozpoczęciem tych czynności, środków higieny niezbędnych do ograniczenia ryzyka szerzenia się afrykańskiego pomoru świń, w tym mycie i odkażanie rąk oraz oczyszczanie i odkażanie obuwia,
7. bieżące oczyszczanie i odkażanie narzędzi oraz sprzętu wykorzystywanych do obsługi świń,
8. używanie przez osoby wykonujące czynności związane z obsługą świń odzieży ochronnej oraz obuwia ochronnego przeznaczonego wyłącznie do wykonywania tych czynności,
9. wyłożenie mat dezynfekcyjnych przed wejściami do pomieszczeń, w których są utrzymywane świnie, i wyjściami z tych pomieszczeń, przy czym szerokość wyłożonych mat powinna być nie mniejsza niż szerokość danego wejścia lub wyjścia, a długość – nie mniejsza niż 1 m, a także stałe utrzymywanie tych mat w stanie zapewniającym utrzymanie skuteczności działania środka dezynfekcyjnego,
10. sporządzenie przez posiadaczy świń spisu posiadanych świń, z podziałem na prosięta, warchlaki, tuczniaki, lochy, loszki, knury i knurki, oraz bieżące aktualizowanie tego spisu,
11. zabezpieczenie wybiegu dla świń podwójnym ogrodzeniem o wysokości wynoszącej co najmniej 1,5 m, związanym na stałe z podłożem – w przypadku utrzymywania świń w gospodarstwie w systemie otwartym.

**W gospodarstwach, w których utrzymywane są świnie, obowiązuje również zakaz:**

1. wnoszenia i wwożenia na teren gospodarstwa, w którym są utrzymywane świnie, zwłok dzików, tusz dzików, części tusz dzików i produktów ubocznych pochodzenia zwierzęcego pochodzących z dzików oraz materiałów i przedmiotów, które mogły zostać skażone wirusem ASF,
2. wykonywania czynności związanych z obsługą świń przez osoby, które w ciągu ostatnich 72 godzin uczestniczyły w polowaniu na zwierzęta łowne lub odłowieniu takich zwierząt,
3. karmienia świń zielonką lub ziarnem pochodzącymi z obszaru objętego ograniczeniami lub obszaru zagrożenia, chyba że tę zielonkę lub to ziarno poddano obróbce w celu unieszkodliwienia wirusa ASF lub składowano w miejscu niedostępnym dla dzików co najmniej przez 30 dni przed ich podaniem świniom,
4. wykorzystywania w pomieszczeniach, w których są utrzymywane świnie słomy na ściółkę dla zwierząt, pochodzącej z obszaru objętego ograniczeniami lub obszaru zagrożenia, chyba że tę słomę poddano obróbce w celu unieszkodliwienia wirusa ASF lub składowano w miejscu niedostępnym dla dzików co najmniej przez 90 dni przed jej wykorzystaniem.

### **Ważne daty:**

**Od dnia 28 lutego 2018 r.** – powyższe wymagania obowiązują w gospodarstwach, w których utrzymywane są świnie, zlokalizowanych na terytorium RP poza obszarami objętymi restrykcjami (poza obszarem zagrożenia, objętym ograniczeniami i ochronnym).

**Od kwietnia 2018 r.** – prowadzone będą planowe kontrole weterynaryjne w zakresie spełnienia ww. wymagań.

### **Postępowanie w przypadku stwierdzenia nieprawidłowości - na podstawie przepisów ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczania chorób zakaźnych zwierząt:**

W przypadku stwierdzenia nieprawidłowości w spełnianiu powyższych wymagań, powiatowi lekarze weterynarii:

- 1) zgodnie z art. 48 b ust. 1 pkt 1 ww. ustawy będą wydawać decyzje administracyjne z nakazem usunięcia uchybień w czasie nie dłuższym niż 5 miesięcy;  
lub
- 2) zgodnie z art. 48 b ust. 1 pkt 2 ww. ustawy będą mogli wydawać decyzje z nakazem uboju lub zabicia świń oraz zakazem ich utrzymywania w gospodarstwie, z możliwością uzgodnienia z hodowcą czy świnie zostaną poddane ubojowi w rzeźni, czy też ubojowi na użytek własny;
- 3) zgodnie z art. 48 b ust. 3 będą wydawać decyzje z nakazem uboju lub zabicia świń i zakazem ich utrzymywania, w przypadku nieusunięcia uchybień po czasie określonym w pkt 1);
- 4) za ubite lub zabite świnie **nie przysługuje odszkodowanie** ze środków budżetu państwa.
- 5) nie wcześniej niż przed upływem roku od wydania zakazu utrzymywania świń w gospodarstwie, hodowca może zgłosić do powiatowego lekarza weterynarii, że jego gospodarstwo spełnia wymagania. Jeżeli kontrola weterynaryjna, przeprowadzona na wniosek posiadacza zwierząt wykaże, że w gospodarstwie zapewniono spełnianie wymagań, powiatowy lekarz weterynarii może uchylić decyzję zakazującą utrzymywania w tym gospodarstwie świń.

**Przygotowywany jest program wsparcia finansowego dla gospodarstw w przypadku czasowej likwidacji hodowli świń w wyniku wydania decyzji powiatowego lekarza weterynarii.** Wypłata środków finansowych będzie realizowana przez Agencję Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa (ARiMR). Przewidywana wysokość środków pomocowych wynosi 131,40 PLN/za 1 sztukę świni/rok przez 3 lata za każdy rok nieutrzymywania świń:

1. za każdą świnie, w gospodarstwach utrzymujących do 50 świń,
2. w gospodarstwach utrzymujących powyżej 50 świń, wsparcie będzie wypłacane maksymalnie za 50 sztuk.

### **Główny Lekarz Weterynarii przypomina!!!!**

Afrykański pomór świń (ASF) występuje w Polsce od lutego 2014 roku.

To śmiertelna, zakaźna oraz zaraźliwa choroba świń oraz dzików. Nie zagraża życiu i zdrowiu człowieka. Powoduje jednak znaczne straty dla właścicieli świń oraz dla producentów mięsa wieprzowego.

### **Jak rozpoznać ASF?**

U zwierząt występuję gorączka, może osiągać nawet do 42°C, przyśpieszony oddech, osowiałość, możliwa utrata apetytu i pragnienia (niekoniecznie), przekrwienia lub zasinienia mogą wystąpić na uszach, ogonie, kończynach i klatce piersiowej. Zazwyczaj pierwsze w stadzie chorują duże sztuki: lochy, knury, tuczniki. Padnięcia nawet pojedynczych świń w stadzie mogą być skutkiem rozwijania się zakażenia świń wirusem ASF w gospodarstwie. Nie należy zatem zwlekać ze zgłoszeniem informacji o niepokojących objawach do lekarza weterynarii opiekującego się stadem lub do najbliższej lecznicy dla zwierząt. W przypadku wykrycia ASF w gospodarstwie, w którym przestrzegane są przepisy prawa dotyczące zdrowia zwierząt oraz identyfikacji i rejestracji świń – właścicielowi przysługuje pełne odszkodowanie za zabite zwierzęta, zniszczone produkty i sprzęt w gospodarstwie.

**Szczegółowe informacje na stronach: <https://www.wetgiw.gov.pl/ASF> lub u właściwego powiatowego lub wojewódzkiego lekarza weterynarii.**