



Lubartów, dnia 01 kwietnia 2019 r.

## INSPEKCJA WETERYNARYJNA

POWIATOWY LEKARZ WETERYNARII

W LUBARTOWIE

**Konrad Saweczko**

**Wg rozdzielnika**

Nasz znak: Zak.4512.1.8.2019

Dot. sprawy nr:

pismo z dnia:

### ZAWIADOMIENIE

Powiatowy Lekarz Weterynarii w Lubartowie zawiadamia o stwierdzeniu w dniu 01.04.2019 r. **10-go przypadku choroby zakaźnej, tj. afrykańskiego pomoru świń ASF:**

u 1 dzika znalezionej na polu koło wysypiska Rokitno gm. Lubartów N51.3853547, E22.6711615.

z up. Powiatowego Lekarza Weterynarii  
w Lubartowie

starszy inspektor weterynaryjny  
ds. zdrowia i ochrony zwierząt

  
lek. wet. Gustaw Zaleski

Do wiadomości:

1. Starosta Powiatu Lubartowskiego.
2. Wójt Gminy Abramów.
3. Wójt Gminy Firlej.
4. Wójt Gminy Jeziorzany.
5. Wójt Gminy Kamionka.
6. Burmistrz Miasta i Gminy Kock.
7. Wójt Gminy Lubartów.
8. Burmistrz Miasta Lubartów.
9. Wójt Gminy Michów.
10. Wójt Gminy Niedźwiada.



Powiatowy Inspektorat Weterynarii, ul. Lubelska 105, 21 – 100 Lubartów  
tel./fax: (81) 855-28-11, e-mail: [lubartow.piw@wetgiw.gov.pl](mailto:lubartow.piw@wetgiw.gov.pl), [www.piwlubartow.e-bip.org.pl](http://www.piwlubartow.e-bip.org.pl)

11. Burmistrz Gminy i Miasta Ostrów Lubelski.
12. Wójt Gminy Ostrówek.
13. Wójt Gminy Serniki.
14. Wójt Gminy Uścimów.
15. Komendant Powiatowy Policji w Lubartowie.
16. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lubartowie.
17. Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Lubartowie.
18. Wydział Zarządzania Kryzysowego, Ochrony Ludności i Spraw Obronnych Starostwa Powiatowego w Lubartowie.
19. Kierownik Biura Powiatowego w Lubartowie ARiMR.
20. Powiatowy Zespół Doradztwa Rolniczego w Lubartowie.
21. Lubelska Izba Rolnicza w Lublinie.
22. Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Lublinie.
23. Nadleśnictwo Lubartów.
24. Polski Związek Łowiecki Zarząd Okręgowy w Lublinie.
25. Zarząd Dróg Wojewódzkich w Lublinie.
26. Zarząd Dróg Powiatowych w Lubartowie.
27. Lekarze weterynarii powiatu lubartowskiego – wszyscy.
28. a/a

100-100 Lubartów

100-100 Lubartów

100-100 Lubartów

