

Lublin, 18 lutego 2014 r.

ŚR-I.0511.1.2014.RR

wg rozdzielnika

W związku z rozporządzeniem Nr 1 Wojewody Lubelskiego z dnia 17 lutego 2014 r. w sprawie zarządzenia środków w związku z wystąpieniem afrykańskiego pomoru świń na terytorium Białorusi i Litwy oraz możliwości jego przeniesienia na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej w załączeniu przekazuję obwieszczenie Wojewody Lubelskiego do wiadomości i upublicznienia, w zwyczajowo przyjęty sposób, na terenach objętych przedmiotowym rozporządzeniem. Zwracam się z uprzejmą prośbą do wymienionych poniżej jednostek samorządu terytorialnego o przekazanie zwrotnej informacji o sposobie realizacji upublicznienia treści przekazanego obwieszczenia na adres mailowy urzędu sir@lublin.uw.gov.pl.

Załącznik 1

Otrzymują:

1. Prezydenci miast: Chełma i Białej Podlaskiej;
2. Burmistrzowie: Terespoła, Międzyrzecz Podlaskiego, Radzyna Podlaskiego, Kocka, Parczewa, Włodawy, Ostrowa Lubelskiego, Lubartowa, Łęcznej, Rejowca Fabrycznego;
3. Starostwa powiatowe: w Białej Podlaskiej, w Radzynie Podlaskim, w Lubartowie, we Włodawie, w Parczewie, w Łęcznej, w Chełmie;
4. Urzędy gmin z terenu powiatów: białskiego, radzyńskiego, lubartowskiego, włodawskiego, parczewskiego, łączyńskiego, chełmskiego;
5. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Lublinie;
6. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie;
7. Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Lublinie;
8. Nadleśnictwa: Biała Podlaska, Chełm, Chotyłów, Krasnystaw, Lubartów, Międzyrzecz Podlaski, Parczew, Puławy, Radzyń Podlaski, Sobibór, Strzelce, Świdnik, Włodawa;
9. Zarządy Okręgowe Polskiego Związku Łowieckiego: w Lublinie, w Chełmie, w Zamościu, w Siedlcach i w Białej Podlaskiej;
10. Poleski Park Narodowy zs. w Urszulinie;
11. Nadbużański Oddział Straży Granicznej;
12. Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Lublinie;
13. Powiatowe Inspektoraty Weterynarii: w Białej Podlaskiej, w Radzynie Podlaskim, w Lubartowie, we Włodawie, w Parczewie, w Łęcznej i w Chełmie;
14. Lubelski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Końskowoli.