

## 788

OBWIESZCZENIE MINISTRA GOSPODARKI<sup>1)</sup>

z dnia 16 sierpnia 2010 r.

**w sprawie listy akredytowanych laboratoriów upoważnionych do wykonywania badań potwierdzających spełnianie przez nawozy oznaczone znakiem „NAWÓZ WE” wymagań określonych dla tych nawozów w odrębnych przepisach**

Na podstawie art. 15 ustawy z dnia 10 lipca 2007 r. o nawozach i nawożeniu (Dz. U. Nr 147, poz. 1033) ogłasza się listę akredytowanych laboratoriów upoważnionych do wykonywania badań potwierdzających spełnianie przez nawozy oznaczone znakiem „NAWÓZ WE” wymagań określonych dla tych nawozów w przepisach rozporządzenia (WE) nr 2003/2003

Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 13 października 2003 r. w sprawie nawozów (Dz. Urz. UE L 304 z 21.11.2003, str. 1, z późn. zm.; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 13, t. 32, str. 467, z późn. zm.), stanowiącą załącznik do obwieszczenia<sup>2)</sup>.

Minister Gospodarki: *W. Pawlak*

<sup>1)</sup> Minister Gospodarki kieruje działem administracji rządowej — gospodarka, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Gospodarki (Dz. U. Nr 216, poz. 1593).

<sup>2)</sup> Niniejsze obwieszczenie było poprzedzone obwieszczeniem Ministra Gospodarki z dnia 10 grudnia 2007 r. w sprawie listy akredytowanych laboratoriów upoważnionych do wykonywania badań potwierdzających spełnianie przez nawozy oznaczone znakiem „NAWÓZ WE” wymagań określonych dla tych nawozów w odrębnych przepisach (M. P. Nr 96, poz. 1057).

Załącznik do obwieszczenia Ministra Gospodarki  
z dnia 16 sierpnia 2010 r. (poz. 788)

## LISTA AKREDYTOWANYCH LABORATORIÓW

upoważnionych do wykonywania badań potwierdzających spełnianie przez nawozy oznaczone znakiem „NAWÓZ WE” wymagań określonych dla tych nawozów w przepisach rozporządzenia (WE) nr 2003/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 13 października 2003 r. w sprawie nawozów:

- 1) Nawozowe Laboratorium Badawcze w Instytucie Nawozów Sztucznych w Puławach;
- 2) Laboratorium Badania Niebezpiecznych Właściwości Materiałów w Instytucie Przemysłu Organicznego w Warszawie;
- 3) Laboratorium Badawcze nr 2 w Wojskowym Instytucie Techniki Inżynierskiej we Wrocławiu;
- 4) Laboratorium Badawcze w Wojskowym Instytucie Technicznym Uzbrojenia w Zielonce k. Warszawy;
- 5) Laboratorium Nawozów i Wyrobów Chemicznych w Polskim Centrum Badań i Certyfikacji Oddział w Pile;
- 6) Dział Laboratoryjny Okręgowej Stacji Chemiczno-Rolniczej w Bydgoszczy;
- 7) Dział Laboratoryjny Okręgowej Stacji Chemiczno-Rolniczej w Gdańsku;
- 8) Dział Laboratoryjny Okręgowej Stacji Chemiczno-Rolniczej w Krakowie;
- 9) Dział Laboratoryjny Okręgowej Stacji Chemiczno-Rolniczej w Lublinie;
- 10) Dział Laboratoryjny Okręgowej Stacji Chemiczno-Rolniczej w Olsztynie;
- 11) Dział Laboratoryjny Okręgowej Stacji Chemiczno-Rolniczej w Warszawie;
- 12) Dział Laboratoryjny Okręgowej Stacji Chemiczno-Rolniczej w Kielcach;
- 13) Dział Laboratoryjny Okręgowej Stacji Chemiczno-Rolniczej w Poznaniu;
- 14) Dział Laboratoryjny Okręgowej Stacji Chemiczno-Rolniczej w Rzeszowie;
- 15) Dział Laboratoryjny Okręgowej Stacji Chemiczno-Rolniczej Oddział we Wrocławiu.