



A.N. „APELE ROMÂNE” Administrația Bazinală de Apă SIRET

Str. Cuza Vodă nr. 1, BACĂU, cod 600274
Tel: 0234-541646; Fax: 0234-510050; e-mail: dispecer@das.rowater.ro
C.I.F.: RO 18264854 / 06.01.2006 COD IBAN: RO 28 TREZ 0612 0F33 0800 XXXX OHSAS 18001



Nr. 5298 /IL/.../01.03.2016

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI
NEAMȚ

INTRARE Nr. 1586
IESIRE

ZERIA 1 LUNA 03 ANUL 2016

zile lucrare șapte

Către, Agenția pentru Protecția Mediului Neamț
Spre știință, S.G.A. Neamț

Urmăre adresei dvs. nr. 7747/15.01.2016 înregistrată la ABA Siret cu nr. 2185/16.02.2016 referitoare la solicitarea de emitere permis de aplicare nămol în agricultură nr. 5263/14.08.2015 a CJ APA SEIRV SA NEAMȚ și luând în considerare:

- completările dosarului initial nr.5263/08.10.2015 cu documentele solicitate de ABA Siret;
- concluziile și recomandările Studiului hidrogeologic privind "Amplasarea forajelor de monitorizare a calității acviferului freatic aferent suprafețelor agricole deținute de I.I ANDONE VASILE, în extravilanul comunei Dragomirești, județul Neamț, pe perioada aplicării și post aplicării de material fertilizant";
- finalizarea executiei celor 4 foraje de către SC ALCRO TRADE SRL Piatra Neamț pentru monitorizarea calității acviferului freatic adiacent suprafețelor agricole destinate aplicării nămolului;

vă comunicăm următoarele:

ABA Siret este de acord cu eliberarea permisului de aplicare a nămolului orășenesc rezultat din Ștația de Epurare a Apelor Uzate a mun. Piatra Neamț în următoarele condiții:

- aplicarea nămolului va fi efectuată numai pe suprafața de teren reconfigurată și prezentată în Studiul Pedologic nr. 616/13.11.2015 refăcut astfel încât să fie respectate zonele de protecție pentru resursele de apă;
- transportarea nămolului la teren va fi făcută cu mijloace de transport corespunzătoare astfel încât să nu fie afectate cursurile de apă și apele subterane aferente zonelor traversate;
- aplicarea nămolului transportat nu va afecta resursele de apă din zonele învecinate sau care pot constitui surse de alimentare cu apă a populației din zonă (fântâni, fronturi de captare, etc.);
- realizarea analizelor fizico-chimice (pentru aceeași indicatori analizați la probele de nămol deshidratat și prezentate în Studiul agrochimic) pentru monitorizarea calității acviferului prin cele 4 foraje execute și transmiterea rezultatelor către ABA Siret și SGA Neamț înainte de începerea aplicării nămolului;
- monitorizarea sistematică a calității apelor subterane pe perioada aplicării și post aplicării de material fertilizat și transmiterea buletinelor către ABA Siret și SGA Neamț cu o frecvență de o dată la 3 luni în primul an și o dată la 6 luni ulterior.

Dacă după evaluarea calității apei subterane se constată modificarea semnificativă a compoziției acesta și depășirea pragurilor de alertă atunci beneficiariul este obligat să informeze imediat autoritatea competentă pentru stabilirea măsurilor care se impun.

Cu stință,

DIRECTOR,
Dr. Ing. Emil VAMĂ



DIRECTOR TEHNIC,
Ing. Irina LUCAVETCHI

Sef serv. GMPRA,
Dr. Ing. Dan DĂSCĂLIȚĂ

Sef serv. Avize Autorizații,
Ing. Vasilica IGNAT

*Constată, Irina Lucavetchi, neamț
01.03.2016
I.G.*

luc

V. Ignat