

03 mars 2015

Arrêté ministériel établissant les valeurs de référence des mesures d'azote potentiellement lessivable pour l'année 2014

Le Ministre de l'Environnement, de l'Aménagement du Territoire, de la Mobilité et des Transports, des Aéroports et du Bien-être animal,

Le Ministre de l'Agriculture, de la Nature, de la Ruralité, du Tourisme et des Infrastructures sportives, délégué à la Représentation à la Grande Région,

Vu l'arrêté du Gouvernement wallon du 22 juillet 2014 fixant la répartition des compétences entre les Ministres et réglant la signature des actes du Gouvernement;

Vu l'arrêté du Gouvernement wallon du 24 juillet 2014 portant règlement du fonctionnement du Gouvernement;

Vu le Code de l'Eau et en particulier son article R.232;

Vu l'arrêté ministériel du 13 février 2013 portant certaines dispositions d'exécution relatives aux techniques de mesure de l'azote potentiellement lessivable et au « survey surfaces agricoles » en application du chapitre IV de la partie réglementaire du Code de l'Eau et plus particulièrement de son annexe II,

Arrêtent:

Art. unique.

Les valeurs de référence des mesures d'azote potentiellement lessivable établies en application de l'article R.232 du Code de l'Eau pour l'année 2014 sont annexées au présent arrêté.

Namur, le 03 mars 2015.

R. COLLIN

C. DI ANTONIO

ANNEXE

Valeurs de référence des mesures d'azote potentiellement lessivable pour l'année 2014

Ces valeurs de référence exprimées en kg N-NO3/ha ont été établies sur base des prélèvements effectués aux dates spécifiées ci-dessous pour les classes mentionnées à l'annexe I de l'arrêté ministériel du 13 février 2013 portant certaines dispositions d'exécution relatives aux techniques de mesure de l'azote potentiellement lessivable et au « survey surfaces agricoles » en application de la partie réglementaire du Code de l'Eau.

Tableaux de synthèse pour les 8 classes

| Classe 1 | 0-90 cm | | 0-60 cm | | 0-30 cm | |
|----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | 23 octobre | 3 décembre | 23 octobre | 3 décembre | 23 octobre | 3 décembre |
| A | 16 | 28.68 | 13 | 25.52 | 8 | 14.84 |
| D | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| A+D | 31 | 43.68 | 28 | 40.52 | 23 | 29.84 |

| Classe 2 | | | | | | |
|----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | 0-90 cm | 0-60 cm | 0-30 cm | | | |
| | 23 octobre | 3 décembre | 23 octobre | 3 décembre | 23 octobre | 3 décembre |
| A | 48.3 | 26.3 | 37.6 | 20 | 18 | 12 |
| D | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| A+D | 63.3 | 41.3 | 52.6 | 35 | 33 | 27 |
| Classe 3 | | | | | | |
| | 0-90 cm | 0-60 cm | 0-30 cm | | | |
| | 23 octobre | 3 décembre | 23 octobre | 3 décembre | 23 octobre | 3 décembre |
| A | 58.48 | 37.16 | 46.7 | 24.08 | 25.7 | 9 |
| D | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| A+D | 73.48 | 52.16 | 61.7 | 39.08 | 40.7 | 24 |
| Classe 4 | | | | | | |
| | 0-90 cm | 0-60 cm | 0-30 cm | | | |
| | 23 octobre | 3 décembre | 23 octobre | 3 décembre | 23 octobre | 3 décembre |
| A | 65.88 | 68.32 | 52.44 | 54 | 30.88 | 24.76 |
| D | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| A+D | 80.88 | 83.32 | 67.44 | 69 | 45.88 | 39.76 |
| Classe 5 | | | | | | |
| | 0-90 cm | 0-60 cm | 0-30 cm | | | |
| | 23 octobre | 3 décembre | 23 octobre | 3 décembre | 23 octobre | 3 décembre |
| A | 84.8 | 82 | 68.8 | 64 | 43.2 | 31.8 |
| D | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| A+D | 99.8 | 97 | 83.8 | 79 | 58.2 | 46.8 |
| Classe 6 | | | | | | |
| | 0-90 cm | 0-60 cm | 0-30 cm | | | |
| | 23 octobre | 3 décembre | 23 octobre | 3 décembre | 23 octobre | 3 décembre |
| A | 81.6 | 86 | 64.64 | 65.08 | 37.04 | 30.54 |
| D | 15 | 15.54 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| A+D | 96.6 | 101.54 | 79.64 | 80.08 | 52.04 | 45.54 |
| Classe 7 | | | | | | |
| | 0-90 cm | 0-60 cm | 0-30 cm | | | |
| | 23 octobre | 3 décembre | 23 octobre | 3 décembre | 23 octobre | 3 décembre |
| A | 106 | 102 | 80 | 76.5 | 41.5 | 37 |
| D | 18.71 | 17.52 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| A+D | 124.71 | 119.52 | 95 | 91.5 | 56.5 | 52 |

| | | | | |
|----------|--|--|------------|------------|
| Classe 8 | | | | |
| | | | 0-30 cm | |
| | | | | |
| | | | 23 octobre | 3 décembre |
| A | | | 19.76 | 16.42 |
| D | | | 23.8 | 23.8 |
| A+D | | | 43.56 | 40.22 |

Vu pour être annexé à l'arrêté ministériel du 3 mars 2015 établissant les valeurs de référence des mesures d'azote potentiellement lessivable pour 2014.

Namur, le 3 mars 2015

Le Ministre de l'Environnement, de l'Aménagement du Territoire, de la Mobilité et des Transports, des
Aéroports et du Bien-être animal,

C. DI ANTONIO

Le Ministre de l'Agriculture, de la Nature, de la Ruralité, du Tourisme et des Infrastructures sportives,
délégué à la Représentation à la Grande Région,

R. COLLIN