

26 février 2019

Arrêté ministériel établissant les valeurs de référence des mesures d'azote potentiellement lessivable pour l'année 2018

Le Ministre de l'Environnement,

Le Ministre de l'Agriculture,

Vu l'arrêté du Gouvernement wallon du 28 juillet 2017 fixant la répartition des compétences entre les Ministres et réglant la signature des actes du Gouvernement;

Vu l'arrêté du Gouvernement wallon du 3 août 2017 portant règlement du fonctionnement du Gouvernement;

Vu le Code de l'Eau et, en particulier, l'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 références des mesures d'azote potentiellement lessivable établies en application de l'article R.232 du Code de l'eau pour l'année 2018 sont annexées au présent arrêté.

Namur, le 26 février 2019.

C. DI ANTONIO

R. COLLIN

Annexe : valeurs de référence des mesures d'azote potentiellement lessivable pour l'année 2018

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 Ier 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	
	19 octobre	6 décembre	19 octobre	6 décembre	19 octobre	6 décembre
A	19.82	30.82	17	27.82	11	15
D	15	15	15	15	15	15
A+D	34.82	45.82	32	42.82	26	30

Classe 2						
0-90 cm		0-60 cm		0-30 cm		
	19 octobre	6 décembre	19 octobre	6 décembre	19 octobre	6 décembre
A	46.08	34	42.62	26.54	25	13
D	15	15	15	15	15	15
A+D	61.08	49	57.62	41.54	40	28

Classe 3						
0-90 cm		0-60 cm		0-30 cm		
	19 octobre	6 décembre	19 octobre	6 décembre	19 octobre	6 décembre
A	112.32	73	95.44	57.88	66.2	17
D	17.82	15	15.84	15	15	15
A+D	130.14	88	111.28	72.88	81.2	32

Classe 4						
0-90 cm		0-60 cm		0-30 cm		
	19 octobre	6 décembre	19 octobre	6 décembre	19 octobre	6 décembre
A	100.76	106.8	90.76	83.52	69.52	34
D	17.82	17.62	15.64	15	15	15
A+D	118.58	124.42	106.4	98.52	84.52	49

Classe 5						
0-90 cm		0-60 cm		0-30 cm		
	19 octobre	6 décembre	19 octobre	6 décembre	19 octobre	6 décembre
A	169.76	187.4	140.64	150.32	110	67.28
D	28.71	32.47	25.54	26.73	19.01	15
A+D	198.47	219.87	166.18	177.05	129.01	82.28

Classe 6						
0-90 cm		0-60 cm		0-30 cm		
	19 octobre	6 décembre	19 octobre	6 décembre	19 octobre	6 décembre
A	129.16	121.4	108.54	91.54	76.08	37.7
D	21.68	22.77	16.73	16.34	15	15
A+D	150.84	144.17	125.27	107.88	91.08	52.7

Classe 7						
0-90 cm		0-60 cm		0-30 cm		
	19 octobre	6 décembre	19 octobre	6 décembre	19 octobre	6 décembre
A	119.46	104.32	100.46	88.16	67.28	39.32
D	19.11	15.44	16.73	15	15	15
A+D	138.57	119.76	117.19	103.16	82.28	54.32

Classe 8					
		0-30 cm			
		19 octobre		6 décembre	
A			47.28		25.42
D			23.8		23.8
A+D			71.08		49.22

Vu pour être annexé à l'arrêté ministériel du 26 février 2019 établissant les valeurs de référence des mesures d'azote potentiellement lessivable pour 2018.

Le Ministre de l'Environnement, de la Transition écologique, de l'Aménagement du Territoire, des Travaux publics, de la Mobilité, des Transports, du Bien-être animal et des Zonings,

C. DI ANTONIO

Le Ministre de l'Agriculture, de la Nature, de la Forêt, de la Ruralité, du Tourisme, du Patrimoine et délégué à la Grande Région,

R. COLLIN