Table des matières

21.1	champ d'application
21.2	dispositions relatives aux distances séparatrices liées à la gestion des odeurs en milieu agricole
21.2.1	distances séparatrices relatives aux unités d'élevage
21.2.2	distances séparatrices relatives aux lieux d'entreposage des engrais de
	ferme situés à plus de 150 mètres d'une installation d'élevage
21.2.3	distances séparatrices relatives à l'épandage des engrais de ferme
21.2.4	dispositions relatives aux exploitations animales
21.2.4.1	l'agrandissement d'une installation d'élevage
21.2.4.2	toiture pour un ouvrage d'entreposage de déjections animales
21.2.4.2.1	utilisation de matelas de paille flottant comme toiture pour un ouvrage d'entreposage de déjections animales
21.2.4.3	dispositions applicables dans les zones 501 et 502 (zone d'interdiction et zone sensible identifiées au SAR de la MRC des Maskoutains)
21.3	chenils et refuges pour animaux
21.4	élevage d'animaux de ferme
21.5	fabrication de rippe de bois destinée à être utilisée comme litière pour les animaux de ferme

21.1 CHAMP D'APPLICATION

(modification, règlement 269-7-09, entré en vigueur le 30 avril 2009)

Les dispositions du présent chapitre s'appliquent dans toutes les zones situées à l'extérieur du périmètre d'urbanisation (zones identifiées par le préfixe 500 sur le plan de zonage).

Dans ces zones, la construction, l'agrandissement, l'aménagement et l'occupation de toute unité d'élevage, de tout lieu d'entreposage d'engrais de ferme, de toute maison d'habitation et de tout immeuble protégé, de même que l'épandage des engrais de ferme, sont assujettis aux dispositions du présent chapitre.

Ces dispositions s'intéressent aux inconvénients relatifs aux odeurs dues aux pratiques agricoles, et l'ensemble des paramètres proposés ne touchent pas aux aspects relatifs au contrôle de la pollution. Ces dispositions n'ont pas pour effet de soustraire les producteurs agricoles de l'obligation de respecter les normes environnementales contenues dans les réglementations spécifiques du ministère de l'Environnement du Québec.

Les dispositions et interdictions du présent chapitre ne visent pas une installation d'élevage qui rencontre les conditions pour accroître sa capacité prévues aux articles 79.2.4 à 79.2.7 de la *Loi sur la protection du territoire et des activités agricoles* (RLRQ, c. P-41.1), dont celle d'avoir dénoncé une unité d'élevage de moins de 225 unités animales avant le 21 juin 2001.

Elles ne visent pas non plus l'ajout d'un ouvrage d'entreposage à l'intérieur d'une unité d'élevage existante qui rencontre les conditions prévues à l'article 79.2.3 de cette même loi.

21.2 DISPOSITIONS RELATIVES AUX DISTANCES SÉPARATRICES LIÉES À LA GESTION DES ODEURS EN MILIEU AGRICOLE

21.2.1 Distances séparatrices relatives aux unités d'élevage

Les distances séparatrices minimales à respecter sont calculées selon la formule suivante:

Distance séparatrice = **B** x **C** x **D** x **E** x **F** x **G** X **H** (si le paramètre H s'applique).

La distance entre l'installation d'élevage et une maison d'habitation, un immeuble protégé, un centre de réadaptation avec zoothérapie et un périmètre urbain doit être calculée en établissant une droite imaginaire entre la partie la plus avancée des constructions considérées, à l'exception des galeries, perrons, avant-toits, patios,

terrasses, cheminées et rampes d'accès. (paragraphe remplacé, règlement 269-15-18, entré en vigueur le 19 décembre 2018)

Huit paramètres sont nécessaires pour faire le calcul de la formule:

- A: le paramètre A est le nombre maximum d'unités animales gardées au cours d'un cycle annuel de production. Il sert à la détermination du paramètre B (voir tableau 21-1);
- **B**: le paramètre B est la distance de base, selon la valeur établie pour le paramètre A (voir tableau 21-2);
- C: le paramètre C est le potentiel d'odeur, selon le groupe ou la catégorie d'animaux concernée (voir tableau 21-3);
- **D**: le paramètre D correspond au type de fumier (voir tableau 21-4);
- E: le paramètre E est le type de projet. Lorsqu'une unité d'élevage aura bénéficié de la totalité du droit de développement que lui confère la *Loi sur la protection du territoire et des activités agricoles*, ou pour accroître son cheptel de plus de 75 unités animales, elle pourra bénéficier d'assouplissements en ce qui concerne les distances séparatrices applicables, sous réserve du contenu du tableau 21-5 et ce, jusqu'à un maximum de 225 unités animales;
- **F**: le paramètre F est le facteur d'atténuation selon la technologie utilisée (voir tableaux 21-6-1, 21-6-2 et 21-6-3);
- **G**: le paramètre G est un facteur d'usage, selon le type d'unité de voisinage considéré (voir tableau 21-7).
- **H**: le paramètre H est un facteur d'usage exposé. Il est fonction du type d'unité de voisinage considéré (voir tableau 21-8). Le paramètre H doit être calculé en tenant compte de la définition du terme « Exposé » telle que définie à l'article 2.4 du présent règlement et des adaptations nécessaires.

Le paramètre H intervient :

- a) Dans le cas d'un nouveau projet impliquant un groupe ou une catégorie d'animaux dont l'élevage est à forte charge d'odeur dont le paramètre C est égal ou supérieur à 1.
- b) Dans le cas d'un accroissement du nombre d'unité animal pour un élevage existant à forte charge d'odeur (dont le paramètre C est égal ou supérieur à 1), lorsque le nombre total d'unités animales auquel on veut porter un troupeau par cet accroissement conduit à un nombre total supérieur à 225 unités animales.
- c) Dans le cas d'un remplacement d'un type d'élevage existant par un autre lorsque ledit projet de remplacement implique un accroissement du paramètre C à un coefficient égal ou supérieur à 1.

De plus, dans les cas d'élevage mixte incluant un groupe ou une catégorie d'animaux

dont l'élevage est à forte charge d'odeur (Paramètre C est égal ou supérieur à 1), le paramètre H doit s'appliquer. Ces cas étant considérés comme un nouveau projet.

Pour l'application du paramètre H, les vents dominants d'été, pour le territoire de la municipalité proviennent du sud-ouest tels qu'identifiés au croquis de la définition du terme « Exposé » de l'article 2.4.

Le demandeur peut établir, pour son emplacement, par une expertise signée par un météorologue qui inclut les relevés de l'ensemble des données prises sur le terrain pour les deux étés précédents, démontrant de façon concluante, que les vents dominants d'été sont différents que ceux indiqués au présent règlement

Les valeurs des paramètres A,B,C,D,E,F,G et H sont établies aux tableaux qui suivent.

Tableau 21-1: Nombre d'unités animales (paramètre A)

Le nombre d'unités animales s'établit comme suit :

Nombre d'unités animales = Nombre total d'animaux

Nombre d'animaux équivalent à une unité animale

Groupe ou catégorie d'animaux	Nombre d'animaux équivalent à une unité animale
Vaches ou taures, taureaux, chevaux	1
Veaux ou génisses de 225 à 500 kilogrammes	2
Veaux ou génisses de moins de 225 kilogrammes	5
Porc d'élevage d'un poids de 20 à 120 kilogrammes chacun	5
Truies et porcelets non sevrés dans l'année	4
Porcelets d'un poids inférieur à 20 kilogrammes	25
Poules ou coqs	125
Poulets à griller	250
Poulettes en croissance	250
Dindes de plus de 13 kilogrammes	50
Dindes de 8,5 à 10 kilogrammes	75
Dindes de 5 à 5.5 kilogrammes	100
Visons femelles (on ne calcule pas les mâles et les petits)	100
Renards femelles (on ne calcule pas les mâles et les petits)	40
Moutons et agneaux de l'année	4
Chèvres et les chevreaux de l'année	6
Lapins femelles (on ne calcule pas les mâles et les petits)	40
Cailles	1500
Faisans	300

Lorsqu'un poids est indiqué dans le présent tableau, il s'agit du poids de l'animal prévu à la fin de la période d'élevage

Pour toute autre espèce animale , un poids égal ou supérieur à 500 kg ou un groupe d'animaux de cette espèce dont le poids total est de 500 kg équivaut à une unité animale.

Nombre d'animaux	
équivalent à une unité animale	= 500 kilogrammes
	Poids d'un animal à la fin de la période d'élevage

Chapitre 21: Dispositions particulières aux usages agricoles

						~	~ •••	(P 442		re B			_						
U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.
1	86	51	297	101	368	151	417	201	456	251	489	301	518	351	544	401	567	451	588
2	107	52	299	102	369	152	418	202	457	252	490	302	518	352	544	402	567	452	588
3	122	53	300	103	370	153	419	203	458	253	490	303	519	353	544	403	568	453	589
4	133	54	302	104	371	154	420	204	458	254	491	304	520	354	545	404	568	454	589
5	143	55	304	105	372	155	421	205	459	255	492	305	520	355	545	405	568	455	590
6	152	56	306	106	373	156	421	206	460	256	492	306	521	356	546	406	569	456	590
7	159	57	307	107	374	157	422	207	461	257	493	307	521	357	546	407	569	457	590
8	166	58	309	108	375	158	423	208	461	258	493	308	522	358	547	408	570	458	591
9	172	59	311	109	377	159	424	209	462	259	494	309	522	359	547	409	570	459	591
10	178	60	312	110	378	160	425	210	463	260	495	310	523	360	548	410	571	460	592
11	183	61	314	111	379	161	426	211	463	261	495	311	523	361	548	411	571	461	592
12	188	62	315	112	380	162	426	212	464	262	496	312	524	362	549	412	572	462	592
	193											313							
13		63	317	113	381	163	427	213	465	263	496	1	524	363	549	413	572	463	593
14	198	64	319	114	382	164	428	214	465	264	497	314	525	364	550	414	572	464	593
15	202	65	320	115	383	165	429	215	466	265	498	315	525	365	550	415	573	465	594
16	206	66	322	116	384	166	430	216	467	266	498	316	526	366	551	416	573	466	594
17	210	67	323	117	385	167	431	217	467	267	499	317	526	367	551	417	574	467	594
18	214	68	325	118	386	168	431	218	468	268	499	318	527	368	552	418	574	468	595
19	218	69	326	119	387	169	432	219	469	269	500	319	527	369	552	419	575	469	595
20	221	70	328	120	388	170	433	220	469	270	501	320	528	370	553	420	575	470	596
21	225	71	329	121	389	171	434	221	470	271	501	321	528	371	553	421	575	471	596
22	228	72	331	122	390	172	435	222	471	272	502	322	529	372	554	422	576	472	596
23	231	73	332	123	391	173	435	223	471	273	502	323	530	373	554	423	576	473	597
24	234	74	333	124	392	174	436	224	472	274	503	324	530	374	554	424	577	474	597
25	237	75	335	125	393	175	437	225	473	275	503	325	531	375	555	425	577	475	598
26	240	76	336	126	394	176	438	226	473	276	504	326	531	376	555	426	578	476	598
27	243	77	338	127	395	177	438	227	474	277	505	327	532	377	556	427	578	477	598
28	246	78	339	128	396	178	439	228	475	278	505	328	532	378	556	428	578	478	599
29	249	79	340	129	397	179	440	229	475	279	506	329	533	379	557	429	579	479	599
30	251	80	342	130	398	180	441	230	476	280	506	330	533	380	557	430	579	480	600
31	254	81	343	131	399	181	442	231	477	281	507	331	534	381	558	431	580	481	600
32	256	82	344	132	400	182	442	232	477	282	507	332	534	382	558	432	580	482	600
33	259	83	346	133	401	183	443	233	478	283	508	333	535	383	559	433	581	483	601
34	261	84	347	134	402	184	444	234	479	284	509	334	535	384	559	434	581	484	601
35	264	85	348	135	403	185	445	235	479	285	509	335	536	385	560	435	581	485	602
36	266	86	350	136	404	186	445	236	480	286	510	336	536	386	560	436	582	486	602
37	268	87	351	137	405	187	446	237	481	287	510	337	537	387	560	437	582	487	602
-	271	88								288		338	537			437		488	
38			352	138	406	188	447	238	481		511			388	561		583		603
39	273	89	353	139	406	189	448	239	482	289	511	339	538	389	561	439	583	489	603
40	275	90	355	140	407	190	448	240	482	290	512	340	538	390	562	440	583	490	604
41	277	91	356	141	408	191	449	241	483	291	512	341	539	391	562	441	584	491	604
42	279	92	357	142	409	192	450	242	484	292	513	342	539	392	563	442	584	492	604
43	281	93	358	143	410	193	451	243	484	293	514	343	540	393	563	443	585	493	605
44	283	94	359	144	411	194	451	244	485	294	514	344	540	394	564	444	585	494	605
45	285	95	361	145	412	195	452	245	486	295	515	345	541	395	564	445	586	495	605
46	287	96	362	146	413	196	453	246	486	296	515	346	541	396	564	446	586	496	606
47	289	97	363	147	414	197	453	247	487	297	516	347	542	397	565	447	586	497	606
48	291	98	364	148	415	198	454	248	487	298	516	348	542	398	565	448	587	498	607
49	293	99	365	149	415	199	455	249	488	299	517	349	543	399	566	449	587	499	607
50	295	100	367	150	416	200	456	250	489	300	517	350	543	400	566	450	588	500	607

Chapitre 21: Dispositions particulières aux usages agricoles

		leau	41-4	ופוע	lance	s ue	Dase	(par	ame	пев	<i>)</i> - su	nie	1						
U.A.	M	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.
501	608	551	626	601	643	651	660	701	675	751	690	801	704	851	718	901	731	951	743
502	608	552	626	602	644	652	660	702	676	752	690	802	704	852	718	902	731	952	743
503	608	553	627	603	644	653	660	703	676	753	691	803	705	853	718	903	731	953	744
504	609	554	627	604	644	654	661	704	676	754	691	804	705	854	718	904	731	954	744
505	609	555	628	605	645	655	661	705	676	755	691	805	705	855	719	905	732	955	744
506	610	556	628	606	645	656	661	706	677	756	691	806	706	856	719	906	732	956	744
507	610	557	628	607	645	657	662	707	677	757	692	807	706	857	719	907	732	957	745
508	610	558	629	608	646	658	662	708	677	758	692	808	706	858	719	908	732	958	745
509	611	559	629	609	646	659	662	709	678	759	692	809	706	859	720	909	733	959	745
510	611	560	629	610	646	660	663	710	678	760	693	810	707	860	720	910	733	960	745
511	612	561	630	611	647	661	663	711	678	761	693	811	707	861	720	911	733	961	746
512	612	562	630	612	647	662	663	712	679	762	693	812	707	862	721	912	733	962	746
513	612	563	630	613	647	663	664	713	679	763	693	813	707	863	721	913	734	963	746
514	613	564	631	614	648	664	664	714	679	764	694	814	707	864	721	914	734	964	746
																1			
515	613	565	631	615	648	665	664	715	679	765	694	815	708	865	721	915	734	965	747
516	613	566	631	616	648	666	665	716	680	766	694	816	708	866	722	916	734	966	747
517	614	567	632	617	649	667	665	717	680	767	695	817	709	867	722	917	735	967	747
518	614	568	632	618	649	668	665	718	680	768	695	818	709	868	722	918	735	968	747
519	614	569	632	619	649	669	665	719	681	769	695	819	709	869	722	919	735	969	747
520	615	570	633	620	650	670	666	720	681	770	695	820	709	870	723	920	735	970	748
521	615	571	633	621	650	671	666	721	681	771	696	821	710	871	723	921	736	971	748
522	616	572	634	622	650	672	666	722	682	772	696	822	710	872	723	922	736	972	748
523	616	573	634	623	651	673	667	723	682	773	696	823	710	873	723	923	736	973	748
524	616	574	634	624	651	674	667	724	682	774	697	824	710	874	724	924	736	974	749
525	617	575	635	625	651	675	667	725	682	775	697	825	711	875	724	925	737	975	749
526	617	576	635	626	652	676	668	726	683	776	697	826	711	876	724	926	737	976	749
527	617	577	635	627	652	677	668	727	683	777	697	827	711	877	724	927	737	977	749
528	618	578	636	628	652	678	668	728	683	778	698	828	711	878	725	928	737	978	750
529	618	579	636	629	653	679	669	729	684	779	698	829	712	879	725	929	738	979	750
530	619	580	636	630	653	680	669	730	684	780	698	830	712	880	725	930	738	980	750
531	619	581	637	631	653	681	669	731	684	781	699	831	712	881	725	931	738	981	750
532	619	582	637	632	654	682	669	732	685	782	699	832	713	882	726	932	738	982	751
533	620	583	637	633	654	683	670	733	685	783	699	833	713	883	726	933	739	983	751
534	620	584	638	634	654	684	670	734	685	784	699	834	713	884	726	934	739	984	751
535	620	585	638	635	655	685	670	735	685	785	700	835	713	885	727	935	739	985	751
536	621	586	638	636	655	686	671	736	686	786	700	836	714	886	727	936	739	986	752
537	621	587	639	637	655	687	671	737	686	787	700	837	714	887	727	937	740	987	752
538	621	588	639	638	656	688	671	738	686	788	701	838	714	888	727	938	740	988	752
539	622	589	639	639	656	689	672	739	687	789	701	839	714	889	728	939	740	989	752
540	622	590	640	640	656	690	672	740	687	790	701	840	715	890	728	940	740	990	753
541	623	591	640	641	657	691	672	741	687	791	701	841	715	891	728	941	741	991	753
542	623	592	640	642	657	692	673	741	687	791	701	842	715	892	728	942	741	992	753
542						693						-						992	
	623	593	641	643	657		673	743	688	793	702	843	716	893	729	943	741		753
544	624	594	641	644	658	694	673	744	688	794	702	844	716	894	729	944	741	994	753
545	624	595	641	645	658	695	673	745	688	795	702	845	716	895	729	945	742	995	754
546	624	596	642	646	658	696	674	746	689	796	703	846	716	896	729	946	742	996	754
547	625	597	642	647	658	697	674	747	689	797	703	847	717	897	730	947	742	997	754
548	625	598	642	648	659	698	674	748	689	798	703	848	717	898	730	948	742	998	754
549	625	599	643	649	659	699	675	749	689	799	704	849	717	899	730	949	743	999	755
550	626	600	643	650	659	700	675	750	690	800	704	850	717	900	730	950	743	1000	755

Chapitre 21: Dispositions particulières aux usages agricoles

		reau		- 2210	-		Dube	(Per-	ame		, 50								
U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.
1001	755	1051	767	1101	778	1151	789	1201	800	1251	810	1301	820	1351	830	1401	839	1451	848
1002	755	1052	767	1102	778	1152	789	1202	800	1252	810	1302	820	1352	830	1402	839	1452	849
1003	756	1053	767	1103	778	1153	789	1203	800	1253	810	1303	820	1353	830	1403	840	1453	849
1004	756	1054	767	1104	779	1154	790	1204	800	1254	810	1304	820	1354	830	1404	840	1454	849
1005	756	1055	768	1105	779	1155	790	1205	800	1255	811	1305	821	1355	830	1405	840	1455	849
1006	756	1056	768	1106	779	1156	790	1206	801	1256	811	1306	821	1356	831	1406	840	1456	849
1007	757	1057	768	1107	779	1157	790	1207	801	1257	811	1307	821	1357	831	1407	840	1457	850
1008	757	1058	768	1108	780	1158	790	1208	801	1258	811	1308	821	1358	831	1408	840	1458	850
1009	757	1059	769	1109	780	1159	791	1209	801	1259	811	1309	821	1359	831	1409	841	1459	850
1010	757	1060	769	1110	780	1160	791	1210	801	1260	812	1310	822	1360	831	1410	841	1460	850
1011	757	1061	769	1111	780	1161	791	1211	802	1261	812	1311	822	1361	832	1411	841	1461	850
1012	758	1062	769	1112	780	1162	791	1212	802	1262	812	1312	822	1362	832	1412	841	1462	850
1013	758	1063	770	1113	781	1163	792	1213	802	1263	812	1313	822	1363	832	1413	841	1463	851
1014	758	1064	770	1114	781	1164	792	1214	802	1264	812	1314	822	1364	832	1414	842	1464	851
1015	758	1065	770	1115	781	1165	792	1215	802	1265	813	1315	823	1365	832	1415	842	1465	851
1016	759	1066	770	1116	781	1166	792	1216	803	1266	813	1316	823	1366	833	1416	842	1466	851
1017	759	1067	770	1117	782	1167	792	1217	803	1267	813	1317	823	1367	833	1417	842	1467	851
1018	759	1068	771	1118	782	1168	793	1218	803	1268	813	1318	823	1368	833	1418	842	1468	852
1019	759	1069	771	1119	782	1169	793	1219	803	1269	813	1319	823	1369	833	1419	843	1469	852
1020	760	1070	771	1120	782	1170	793	1220	804	1270	814	1320	824	1370	833	1420	843	1470	852
1021	760	1071	771	1121	782	1171	793	1221	804	1271	814	1321	824	1371	833	1421	843	1471	852
1021	760	1072	772	1122	783	1172	793	1222	804	1272	814	1322	824	1372	834	1422	843	1472	852
1022	760	1072	772	1123	783	1172	794	1223	804	1273	814	1323	824	1373	834	1423	843	1473	852
1023	761	1073	772	1123	783	1173	794	1223	804	1273	814	1323	824	1374	834	1424	843	1474	853
1025	761	1075	772	1125	783	1175	794	1225	805	1275	815	1325	825	1375	834	1425	844	1475	853
1025	761	1075	772	1126	784	1176	794	1226	805	1276	815	1326	825	1376	834	1426	844	1476	853
1020	761	1070	773	1120	784	1177	794	1227	805	1277	815	1327	825	1377	835	1427	844	1477	853
1027	761	1077	773	1128	784	1178	795	1228	805	1278	815	1328	825	1378	835	1428	844	1478	853
1028	762	1079	773	1129	784	1179	795	1229	805	1279	815	1329	825	1379	835	1429	844	1479	854
1029	762	1079	773	1130	784	1180	795	1230		1280	816	1330	826	1379	835	1430	845	1480	854
-	762	1081	774	1131	785	1181	795	1231	806	1281	816	1331	826	1381	835	1431	845	1481	854
1031	762	1081	774	1131		1182		1231	806	1282		1332	826			1431	845	1482	854
1032			774	-	785		796		806	1283	816			1382	836	-		-	
1033	763	1083		1133	785	1183	796	1233	806		816	1333	826	1383	836	1433	845	1483	854
1034	763	1084	774	1134	785	1184	796	1234	806	1284	816	1334	826	1384	836	1434	845	1484	854
1035	763	1085	774	1135	785	1185	796	1235	807	1285	817	1335	827	1385	836	1435	845	1485	855
1036	763	1086	775	1136	786	1186	796	1236	807	1286	817	1336	827	1386	836	1436	846	1486	855
1037	764	1087	775	1137	786	1187	797	1237	807	1287	817	1337	827	1387	837	1437	846	1487	855
1038	764	1088	775	1138	786	1188	797	1238	807	1288	817	1338	827	1388	837	1438	846	1488	855
1039	764	1089	775	1139	786	1189	797	1239	807	1289	817	1339	827	1389	837	1439	846	1489	855
1040	764	1090	776	1140	787	1190	797	1240	808	1290	818	1340	828	1390	837	1440	846	1490	856
1041	764	1091	776	1141	787	1191	797	1241	808	1291	818	1341	828	1391	837	1441	847	1491	856
1042	765	1092	776	1142	787	1192	798	1242	808	1292	818	1342	828	1392	837	1442	847	1492	856
1043	765	1093	776	1143	787	1193	798	1243	808	1293	818	1343	828	1393	838	1443	847	1493	856
1044	765	1094	776	1144	787	1194	798	1244	808	1294	818	1344	828	1394	838	1444	847	1494	856
1045	765	1095	777	1145	788	1195	798	1245	809	1295	819	1345	828	1395	838	1445	847	1495	856
1046	766	1096	777	1146	788	1196	799	1246	809	1296	819	1346	829	1396	838	1446	848	1496	857
1047	766	1097	777	1147	788	1197	799	1247	809	1297	819	1347	829	1397	838	1447	848	1497	857
1048	766	1098	777	1148	788	1198	799	1248	809	1298	819	1348	829	1398	839	1448	848	1498	857
1049	766	1099	778	1149	789	1199	799	1249	809	1299	819	1349	829	1399	839	1449	848	1499	857
1050	767	1100	778	1150	789	1200	799	1250	810	1300	820	1350	829	1400	839	1450	848	1500	857

Chapitre 21: Dispositions particulières aux usages agricoles

								Dasc	(1000	-		<i>)</i> - su								
1802 1858	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.
	1501	857	1551	866	1601	875	1651	884	1701	892	1751	900	1801	908	1851	916	1901	923	1951	931
	1502	858	1552	867	1602	875	1652	884	1702	892	1752	900	1802	908	1852	916	1902	924	1952	931
	1503	858	1553	867	1603	875	1653	884	1703	892	1753	900	1803	908	1853	916	1903	924	1953	931
	1504	858	1554	867	1604	876	1654	884	1704	892	1754	900	1804	908	1854	916	1904	924	1954	931
1807	1505	858	1555	867	1605	876	1655	884	1705	892	1755	901	1805	909	1855	916	1905	924	1955	932
	1506	858	1556	867	1606	876	1656	884	1706	893	1756	901	1806	909	1856	917	1906	924	1956	932
1500	1507	859	1557	867	1607	876	1657	885	1707	893	1757	901	1807	909	1857	917	1907	924	1957	932
	1508	859	1558	868	1608	876	1658	885	1708	893	1758	901	1808	909	1858	917	1908	925	1958	932
1511 1539	1509	859	1559	868	1609	876	1659	885	1709	893	1759	901	1809	909	1859	917	1909	925	1959	932
	1510	859	1560	868	1610	877	1660	885	1710	893	1760	901	1810	909	1860	917	1910	925	1960	932
1512 8.59 1562 8.68 1612 8.77 1662 8.85 1712 8.94 1763 902 1812 910 1863 918 1912 925 1962 933 1513 8.60 1563 8.68 1613 8.77 1663 8.66 1713 8.94 1763 902 1813 910 1864 918 1914 925 1964 933 1515 8.60 1565 8.69 1615 8.77 1665 8.66 1715 8.94 1765 902 1815 910 1864 918 1914 922 1914 1516 8.60 1566 8.60 1616 8.78 1666 8.66 1716 8.94 1766 902 1816 910 1864 918 1915 926 1965 933 1516 8.60 1566 8.60 1618 8.78 1666 8.66 1716 8.94 1766 902 1816 910 1867 918 1915 926 1965 933 1518 8.61 1567 8.90 1618 8.78 1668 8.86 1718 8.94 1767 903 1817 910 1867 918 1917 926 1966 933 1519 8.61 1569 8.70 1619 8.78 1669 8.87 1718 8.95 1768 903 1818 911 1869 919 1917 926 1969 934 1519 8.61 1569 8.70 1619 8.78 1669 8.87 1719 8.95 1769 903 1819 911 1869 919 1919 926 1969 934 1520 8.61 1570 8.70 1621 8.78 1670 8.87 1721 8.95 1771 903 1822 911 1872 919 1920 926 1970 934 1521 8.61 1572 8.70 1622 8.79 1673 8.87 1724 8.95 1772 903 1822 911 1872 919 1920 926 1974 934 1523 8.61 1572 8.70 1623 8.79 1673 8.87 1724 8.96 1774 904 1822 911 1873 919 1922 927 1974 934 1524 8.62 1575 8.71 1625 8.79 1673 8.88 1728 8.96 1775 904 1825 912 1875 919 1924 927 1974 934 1525 8.62 1575 8.71 1625 8.79 1673 8.88 1728 8.96 1775 904 1825 912 1875 919 1924 927 1974 934 1526 8.62 1579 8.71 1625 8.79 1673 8.88 1728 8.96 1775 904 1825 912 1875 919 1925 927 1976 935 1526 8.62 1578 8.71 1625 8.91 1676 8.88 1728 8.96 1775 904 1825 912 1875 919 1925 927 1976 935																			1	1
1513 860 1563 868 1613 877 1663 866 1714 894 1763 902 1813 910 1863 918 1913 925 1963 933 1514 860 1565 860 1614 877 1664 886 1714 894 1764 902 1814 910 1864 918 1915 926 1966 933 1515 860 1566 860 1616 878 1666 886 1715 894 1766 902 1816 910 1866 918 1915 926 1966 933 1517 860 1567 809 1617 878 1666 886 1717 894 1767 903 1817 910 1867 918 1917 926 1967 933 1518 861 1568 869 1618 878 1668 886 1718 895 1769 903 1818 910 1867 918 1917 926 1967 933 1518 861 1568 869 1618 878 1669 877 1719 895 1769 903 1819 911 1869 919 919 926 1969 934 1520 861 1570 870 1619 878 1669 877 1719 895 1769 903 1819 911 1869 919 919 926 1969 934 1521 861 1576 870 1612 878 1672 887 1722 895 1770 903 1820 911 1870 919 1912 926 1969 934 1522 861 1572 870 1622 879 1672 887 1722 895 1773 904 1823 911 1873 919 1912 927 1972 934 1523 861 1573 870 1623 879 1672 887 1722 895 1773 904 1823 911 1873 919 1912 927 1973 934 1524 862 1576 871 1626 879 1676 888 1728 896 1776 904 1825 912 1875 919 1912 927 1974 934 1525 862 1576 871 1626 879 1676 888 1728 896 1776 904 1825 912 1875 910 1912 927 1976 935 1526 862 1578 871 1626 879 1676 888 1728 896 1776 904 1827 912 1875 920 1915 927 1976 935 1527 862 1577 871 1626 879 1679 888 1728 896 1776 904 1827 912 1875 920 1915 927 1976 935 1528 862 1578 871 1626 879 1676 888 1728 896 1776 904 1827 912 1877 920 1917 925 927 1976 935 1529 862 1578 871 1626 879 1676 888 1728 8																			1	1
1514 860 1564 869 1614 877 1664 886 1714 886 1716 902 1814 910 1864 918 1914 925 1964 933 1515 860 1565 869 1615 877 1666 886 1715 894 1766 902 1815 910 1866 918 1916 926 1966 933 1517 860 1567 869 1617 878 1667 886 1716 884 1766 902 1815 910 1866 918 1916 926 1967 933 1518 861 1588 889 1618 878 1668 886 1718 895 1768 903 1818 911 1868 918 1917 926 1967 933 1519 861 1589 870 1619 878 1669 887 1719 895 1769 903 1818 911 1868 918 1918 926 1968 934 1519 861 1570 870 1620 878 1670 887 1720 895 1770 903 1820 911 1870 919 1920 926 1970 934 1521 861 1571 870 1621 878 1667 887 1720 895 1771 903 1820 911 1871 919 1921 927 1971 934 1522 861 1573 870 1622 879 1673 887 1723 895 1771 903 1820 911 1873 919 1921 927 1974 934 1523 861 1573 870 1623 879 1673 887 1723 895 1775 904 1823 911 1873 919 1923 927 1973 934 1524 862 1576 871 1624 879 1676 888 1726 896 1775 904 1825 912 1875 919 1924 927 1974 934 1525 862 1576 871 1626 879 1676 888 1726 896 1777 904 1825 912 1875 919 1924 927 1976 935 1526 862 1578 871 1626 879 1676 888 1726 896 1777 904 1825 912 1875 919 1926 927 1976 935 1528 862 1578 871 1628 880 1678 888 1728 896 1778 904 1825 912 1875 919 1926 927 1976 935 1529 862 1578 871 1628 880 1678 888 1728 896 1778 904 1825 912 1876 919 1924 927 9																			1	1
1515 8.60 1565 8.69 1615 8.77 1665 8.86 1715 8.94 1765 9.02 1815 9.10 18.65 9.18 1915 9.26 1965 9.33 1516 8.60 1566 8.69 1616 8.78 1666 8.86 1716 8.94 1766 9.02 1816 910 18.66 918 1917 9.26 1966 9.33 1518 8.61 1568 8.69 1618 8.78 1667 8.86 1718 8.94 1767 9.03 1817 910 1866 918 1917 9.26 1967 9.33 1518 8.61 1568 8.69 1618 8.78 1668 8.86 1718 8.95 1768 9.03 1818 911 18.68 918 1917 9.26 1968 9.34 1519 8.61 1569 8.70 1619 8.78 1669 8.77 1719 8.95 1769 9.03 1819 911 1869 919 1919 926 1969 9.34 1520 8.61 1570 8.70 1621 8.78 1671 8.87 1721 8.95 1770 9.03 1820 911 1870 919 920 926 1970 9.34 1521 8.61 1571 8.70 1621 8.78 1671 8.87 1721 8.95 1771 9.03 1821 911 1871 919 1921 927 1971 9.34 1522 8.61 1572 8.70 1623 8.79 1672 8.87 1722 8.95 1773 9.04 1822 911 1873 919 1922 927 1972 9.34 1523 8.61 1573 8.70 1623 8.79 1673 8.87 1723 8.95 1773 9.04 1823 911 1873 919 1922 927 1973 9.34 1524 8.62 1576 8.71 1624 8.79 1675 8.88 1725 8.96 1775 9.04 1825 912 1875 919 1924 927 1974 9.34 1525 8.62 1576 8.71 1626 8.79 1675 8.88 1728 8.96 1776 9.04 1825 912 1875 920 1925 927 1976 9.35 1526 8.62 1578 8.71 1626 8.79 1675 8.88 1728 8.96 1776 9.04 1825 912 1875 920 1925 927 1977 9.35 1527 8.62 1578 8.71 1626 8.89 1678 8.88 1728 8.96 1776 9.04 1825 912 1877 9.02 1927 927 1977 9.35 1528 8.62 1578 8.71 1626 8.89 1678 8.88 1728 8.96 1778 9.04 1825 912 1876 920 1927 928 1939 935 1529 8.62 1579 8.71 1626 8.89 1679 8.88 1728 8.96 1778 9.04 1825																			1	1
1516 860 1566 869 1616 878 1666 886 1716 894 1766 902 1816 910 1866 918 1916 926 1966 933 1518 861 1568 869 1618 878 1666 886 1718 895 1769 903 1817 911 1869 918 1918 926 1968 934 1519 861 1569 870 1619 878 1668 886 1718 895 1769 903 1819 911 1869 919 1919 926 1969 934 1520 861 1570 870 1620 878 1670 887 1720 895 1770 903 1820 911 1870 919 1920 926 1970 934 1521 861 1571 870 1621 878 1671 887 1721 895 1771 903 1820 911 1870 919 1920 926 1970 934 1522 861 1572 870 1622 879 1673 887 1722 895 1771 903 1820 911 1870 919 1922 927 1971 934 1523 861 1573 870 1623 879 1673 887 1724 896 1775 904 1823 911 1873 919 1922 927 1973 934 1524 862 1575 871 1625 879 1675 888 1726 896 1776 904 1823 912 1877 919 1922 927 1975 935 1525 862 1576 871 1626 879 1676 888 1726 896 1776 904 1825 912 1877 910 1924 927 1976 935 1528 862 1578 871 1628 889 1678 888 1726 896 1776 904 1825 912 1877 920 1929 928 1979 935 1529 862 1578 871 1628 889 1678 888 1726 896 1776 904 1825 912 1878 920 1929 928 1978 935 1529 862 1578 871 1628 889 1678 888 1726 896 1776 904 1825 912 1878 920 1929 928 1978 935 1529 862 1578 871 1628 889 1678 888 1726 896 1776 904 1825 912 1878 920 1929 928 1978 935 1529 862 1578 871 1628 889 1678 888 1726 896 1776 904 1825 912 1878 920 1929 928 1978 935 1520 863 1580 871 1628 889 1678 888 1726 896 1776 904 1825 912 1878 920 1929 928 1978 935 1520 863 1580 871 1630 889 1678 888 1726 896																			1	1
1517 860 1567 869 1617 878 1667 886 1717 879 1767 903 1817 910 1867 918 1917 926 1967 933 1518 861 1568 869 1618 878 1668 886 1718 895 1768 903 1818 911 1868 918 1918 926 1968 934 1520 861 1570 870 1619 878 1669 887 1719 895 1769 903 1819 911 1869 919 1919 926 1969 934 1521 861 1571 870 1621 878 1670 887 1721 895 1770 903 1820 911 1870 919 1920 926 1970 934 1522 861 1571 870 1622 879 1672 887 1721 895 1771 903 1821 911 1871 919 1921 927 1971 934 1523 861 1573 870 1622 879 1673 887 1724 895 1773 904 1823 911 1873 919 1922 927 1972 934 1524 862 1574 870 1624 879 1675 888 1725 896 1775 904 1824 912 1873 919 1924 927 1974 934 1525 862 1576 871 1626 879 1675 888 1725 896 1775 904 1825 912 1875 919 1925 927 1976 935 1526 862 1576 871 1626 879 1676 888 1725 896 1775 904 1825 912 1876 920 1926 927 1976 935 1528 862 1578 871 1628 880 1678 888 1728 896 1777 904 1827 912 1876 920 1926 927 1977 935 1528 862 1578 871 1628 880 1679 888 1728 896 1777 904 1827 912 1876 920 1926 927 1977 935 1529 863 1589 871 1628 880 1678 888 1728 896 1778 904 1829 912 1878 920 1929 928 1978 935 1530 863 1580 871 1629 880 1679 888 1728 896 1778 904 1829 912 1878 920 1929 928 1978 935 1531 863 1584 872 1631 880 1681 889 1734 897 1781 905 1832 913 1881 920 1931 928 1988 936 1533 864 1586 872 1634 881 1684 889 1734 897 1784 905 1835 913 1888 921 1933 928 1986 936 1534 863 1588 871 1634 881 1688 890 1736 898	l												-							-
1518													-							-
1519 861 1560 870													-							-
1520 861 1570 870 1620 878 1670 887 1720 895 1770 903 1820 911 1870 919 1920 926 1970 934 1521 861 1572 870 1622 879 1672 887 1722 895 1772 903 1821 911 1871 919 1921 927 1971 934 1523 861 1573 870 1623 879 1673 887 1722 895 1773 904 1823 911 1873 919 1922 927 1972 934 1524 862 1574 870 1624 879 1674 887 1724 896 1774 904 1824 912 1873 919 1922 927 1973 934 1525 862 1575 871 1625 879 1675 888 1725 896 1775 904 1825 912 1875 919 1925 927 1975 935 1526 862 1576 871 1625 879 1676 888 1726 896 1776 904 1825 912 1875 919 1925 927 1976 935 1526 862 1578 871 1628 880 1678 888 1728 896 1776 904 1826 912 1876 920 1926 927 1976 935 1528 862 1578 871 1628 880 1678 888 1728 896 1778 904 1829 912 1879 920 1926 928 1978 935 1529 862 1579 871 1629 880 1679 888 1730 897 1780 905 1830 913 1880 920 1930 928 1990 935 1530 863 1580 871 1630 880 1680 888 1730 897 1780 905 1830 913 1880 921 1930 928 1980 936 1531 863 1584 872 1634 881 1684 889 1734 897 1781 905 1830 913 1880 921 1930 928 1980 936 1533 864 1586 872 1636 881 1686 889 1734 897 1785 905 1833 913 1880 921 1933 928 1980 936 1534 863 1584 872 1636 881 1686 889 1736 898 1788 906 1835 913 1886 921 1935 929 1986 936 1535 864 1586 873 1636 881 1686 889 1736 898 1786 906 1835 914 1885 921 1935 929 1986 936 1536 864 1589 873 1642 882 1692 890 1738 898 1789 906 1830 914 1889 921 1936 929 1989 937 1543 865 1599 873 1642 882 1692 890 1744 899													-							
1521 861 1571 870 1621 878 1671 887 1721 895 1771 903 1821 911 1871 919 1921 927 1971 934 1522 861 1572 870 1622 879 1672 887 1722 895 1772 903 1822 911 1872 919 1922 927 1972 934 1523 861 1573 870 1623 879 1673 887 1723 895 1773 904 1823 911 1873 919 1923 927 1973 934 1524 862 1574 870 1624 879 1674 887 1724 896 1774 904 1823 911 1873 919 1924 927 1974 934 1525 862 1576 871 1625 879 1675 888 1725 896 1775 904 1825 912 1876 920 1926 927 1976 935 1526 862 1576 871 1626 879 1676 888 1726 896 1776 904 1826 912 1876 920 1926 927 1976 935 1528 862 1578 871 1628 880 1678 888 1728 896 1778 904 1828 912 1877 920 1926 927 1977 935 1529 862 1579 871 1629 880 1679 888 1729 896 1778 904 1829 912 1877 920 1928 928 1978 935 1530 863 1580 871 1630 880 1680 888 1729 896 1778 905 1830 913 1880 920 1929 928 1979 935 1531 863 1584 872 1631 880 1681 889 1732 897 1780 905 1830 913 1880 920 1930 928 1980 935 1532 863 1584 872 1633 880 1682 889 1732 897 1782 905 1832 913 1885 921 1933 928 1983 936 1533 864 1585 872 1635 881 1686 889 1734 897 1784 905 1833 913 1885 921 1935 929 1986 936 1534 863 1584 872 1635 881 1686 889 1735 897 1785 905 1835 913 1885 921 1935 929 1986 936 1535 864 1586 872 1635 881 1686 889 1736 898 1786 905 1835 913 1886 921 1934 928 1983 936 1535 864 1586 872 1635 881 1686 889 1736 898 1787 906 1835 913 1886 921 1935 929 1986 936 1536 864 1589 873 1644 882 1691 890 1736 898													-							
1522 861 1572 870 1622 879 1672 887 1722 885 1772 873 1822 911 1872 919 1922 927 1972 934 1523 861 1573 870 1623 879 1673 887 1723 885 1773 904 1823 911 1873 919 1923 927 1973 934 1524 862 1574 870 1624 879 1674 887 1724 896 1774 904 1824 912 1874 919 1924 927 1974 934 1525 862 1575 871 1625 879 1675 888 1725 896 1775 904 1825 912 1875 919 1924 927 1976 935 1526 862 1576 871 1626 879 1676 888 1726 896 1777 904 1825 912 1876 920 1926 927 1976 935 1527 862 1577 871 1627 879 1677 888 1727 896 1777 904 1825 912 1877 920 1927 927 1977 935 1528 862 1578 871 1629 880 1678 888 1728 896 1778 904 1828 912 1878 920 1928 928 1978 935 1529 862 1579 871 1629 880 1689 888 1728 896 1778 904 1828 912 1878 920 1929 928 1979 935 1530 863 1580 871 1630 880 1680 888 1730 897 1780 905 1830 913 1880 920 1930 928 1980 935 1531 863 1581 872 1631 880 1681 889 1731 897 1781 905 1830 913 1880 920 1931 928 1981 936 1533 863 1583 872 1633 880 1682 889 1733 897 1783 905 1833 913 1883 921 1931 928 1981 936 1533 864 1585 872 1635 881 1685 889 1735 897 1785 905 1833 913 1885 921 1936 929 1986 936 1533 864 1586 873 1636 881 1688 889 1735 897 1785 905 1835 913 1885 921 1936 929 1986 936 1533 864 1586 873 1636 881 1688 889 1735 898 1785 906 1835 913 1885 921 1936 929 1986 936 1534 865 1596 873 1640 882 1690 890 1738 898 1785 906 1835 914 1889 922 1940 929 1996 937 1541 865 1591 873 1644 882 1691 890 1738 898													-							-
1523 861 1573 870 1623 879 1673 887 1723 895 1773 904 1823 911 1873 919 1923 927 1973 934 1525 862 1574 870 1624 879 1674 888 1725 896 1775 904 1825 912 1876 919 1925 927 1975 935 1526 862 1576 871 1626 879 1676 888 1725 886 1775 904 1825 912 1876 990 1926 927 1976 935 1527 862 1577 871 1627 879 1677 888 1726 896 1777 904 1826 912 1877 920 1926 927 1976 935 1528 862 1578 871 1628 880 1678 888 1728 896 1778 904 1828 912 1877 920 1927 927 1977 935 1528 862 1578 871 1628 880 1678 888 1728 896 1778 904 1828 912 1878 920 1928 928 1978 935 1529 862 1579 871 1629 880 1679 888 1728 896 1778 904 1828 912 1878 920 1929 928 1979 935 1530 863 1580 871 1630 880 1680 888 1730 897 1780 905 1830 913 1880 920 1930 928 1980 935 1531 863 1581 872 1631 880 1682 889 1733 897 1781 905 1832 913 1882 921 1932 928 1981 936 1533 863 1583 872 1633 880 1683 889 1733 897 1784 905 1833 913 1883 921 1933 928 1981 936 1533 864 1585 872 1633 881 1686 889 1734 897 1784 905 1833 913 1885 921 1933 928 1984 936 1535 864 1585 872 1636 881 1686 889 1735 897 1785 905 1833 913 1885 921 1935 929 1985 936 1536 864 1586 872 1636 881 1686 889 1734 897 1784 905 1834 913 1885 921 1935 929 1986 936 1538 864 1588 873 1638 881 1687 890 1738 898 1785 906 1835 914 1889 921 1936 929 1986 936 1539 864 1589 873 1640 882 1691 890 1748 899 1795 906 1839 914 1889 922 1940 929 1989 937 1540 866 1591 874 1644 882 1691 890 1744 899		861								895			-						-	
1524 862 1574 870 1624 879 1674 887 1724 896 1774 904 1824 912 1874 919 1924 927 1974 934 1525 862 1575 871 1625 879 1675 888 1725 896 1775 904 1825 912 1875 919 1925 927 1975 935 1526 862 1576 871 1626 879 1676 888 1726 896 1776 904 1826 912 1876 920 1926 927 1976 935 1527 862 1577 871 1627 879 1677 888 1727 896 1777 904 1827 912 1877 920 1927 927 1977 935 1528 862 1578 871 1628 880 1679 888 1728 896 1778 904 1828 912 1878 920 1928 928 1978 935 1529 862 1579 871 1629 880 1680 888 1729 896 1779 904 1829 912 1879 920 1929 928 1979 935 1530 863 1580 871 1630 880 1680 888 1730 897 1780 905 1830 913 1880 920 1930 928 1980 935 1531 863 1581 872 1631 880 1682 889 1731 897 1781 905 1831 913 1881 920 1931 928 1981 936 1533 863 1584 872 1634 881 1685 889 1733 897 1783 905 1833 913 1883 921 1933 928 1983 936 1533 863 1584 872 1634 881 1685 889 1735 897 1784 905 1833 913 1883 921 1933 928 1984 936 1535 864 1586 872 1635 881 1686 889 1735 897 1785 905 1833 913 1885 921 1935 929 1985 936 1535 864 1588 873 1638 881 1686 889 1735 898 1785 905 1835 913 1885 921 1935 929 1985 936 1535 864 1588 873 1638 881 1686 889 1735 898 1785 905 1835 913 1885 921 1935 929 1985 936 1538 864 1588 873 1638 881 1686 889 1735 898 1785 906 1836 913 1886 921 1936 929 1986 936 1531 864 1589 873 1648 882 1698 890 1744 899 1790 906 1840 914 1889 922 1944 930 1991 937 1541 865 1591 873 1640 882 1692 890 1744 899 1790 906 1840 914 189		861	1572										-							
1525 862 1575 871 1625 879 1675 888 1725 896 1775 904 1825 912 1875 919 1925 927 1975 935 1526 862 1576 871 1626 879 1676 888 1726 896 1776 904 1826 912 1876 920 1926 927 1976 935 1527 862 1577 871 1627 879 1677 888 1727 896 1777 904 1827 912 1877 920 1927 927 1977 935 1528 862 1578 871 1628 880 1678 888 1728 896 1778 904 1828 912 1878 920 1928 928 1978 935 1529 862 1579 871 1630 880 1678 888 1728 896 1778 904 1829 912 1878 920 1928 928 1979 935 1530 863 1580 871 1630 880 1681 889 1731 877 1780 905 1830 913 1880 920 1930 928 1980 935 1531 863 1581 872 1631 880 1681 889 1731 877 1781 905 1831 913 1881 920 1931 928 1981 936 1533 863 1583 872 1633 880 1683 889 1733 877 1783 905 1833 913 1883 921 1933 928 1982 936 1533 863 1584 872 1634 881 1684 889 1733 897 1784 905 1834 913 1883 921 1933 928 1983 936 1535 864 1585 872 1635 881 1685 889 1735 898 1785 905 1835 913 1886 921 1935 929 1985 936 1533 864 1586 872 1636 881 1686 889 1736 898 1785 905 1835 913 1886 921 1935 929 1985 936 1536 864 1586 872 1636 881 1686 889 1736 898 1785 905 1835 913 1886 921 1935 929 1985 936 1538 864 1589 873 1649 881 1688 890 1736 898 1785 905 1836 913 1886 921 1935 929 1985 936 1538 864 1589 873 1649 881 1689 890 1740 898 1789 906 1836 914 1889 922 1940 929 1985 936 1534 865 1595 874 1645 882 1692 890 1740 898 1799 906 1840 914 1890 922 1940 930 1991 937 1543 865 1594 874 1644 882 1694 891 1744 899	1523	861	1573	870	1623	879	1673	887	1723	895	1773	904	1823	911	1873	919	1923	927	1973	934
1526 862 1576 871 1626 879 1676 888 1726 896 1776 904 1826 912 1876 920 1926 927 1976 935 1527 862 1577 871 1627 879 1677 888 1727 896 1777 904 1827 912 1877 920 1927 927 1977 935 1528 862 1578 871 1628 880 1678 888 1728 896 1778 904 1828 912 1878 920 1928 928 1978 935 1529 862 1579 871 1629 880 1679 888 1729 896 1779 904 1829 912 1879 920 1929 928 1979 935 1530 863 1580 871 1630 880 1680 888 1730 897 1780 905 1830 913 1880 920 1930 928 1980 935 1531 863 1581 872 1631 880 1681 889 1731 897 1781 905 1831 913 1881 920 1931 928 1981 936 1532 863 1583 872 1633 880 1683 889 1733 897 1782 905 1833 913 1883 921 1932 928 1983 936 1533 863 1584 872 1633 881 1684 889 1733 897 1784 905 1833 913 1883 921 1934 928 1984 936 1535 864 1585 872 1635 881 1685 889 1735 897 1785 905 1833 913 1883 921 1934 928 1984 936 1536 864 1586 872 1635 881 1686 889 1736 898 1786 906 1836 913 1886 921 1935 929 1985 936 1536 864 1586 872 1635 881 1687 890 1737 898 1787 906 1837 914 1887 921 1937 929 1987 936 1538 864 1588 873 1637 881 1687 890 1738 898 1788 906 1838 914 1889 922 1940 929 1989 937 1540 864 1590 873 1640 882 1690 890 1740 898 1790 906 1840 914 1890 922 1940 929 1990 937 1543 865 1594 874 1644 882 1691 890 1744 899 1795 907 1845 915 1893 922 1944 930 1991 937 1544 865 1594 874 1644 882 1695 891 1745 899 1795 907 1845 915 1899 923 1944 930 1997 938 1548 866 1599 874 1644 883 1696 891 1746 899	1524	862	1574	870	1624	879	1674	887	1724	896	1774	904	1824	912	1874	919	1924	927	1974	934
1527 862 1577 871 1627 879 1677 888 1727 896 1777 904 1827 912 1877 920 1927 927 1977 935 1528 862 1578 871 1628 880 1678 888 1728 896 1778 904 1828 912 1878 920 1928 928 1978 935 1529 862 1579 871 1629 880 1679 888 1729 896 1779 904 1829 912 1879 920 1929 928 1979 935 1530 863 1580 871 1630 880 1680 888 1730 897 1780 905 1830 913 1880 920 1930 928 1980 935 1531 863 1581 872 1631 880 1681 889 1731 897 1782 905 1831 913 1881 920 1931 928 1981 936 1532 863 1582 872 1633 880 1683 889 1733 897 1783 905 1833 913 1883 921 1933 928 1982 936 1533 863 1584 872 1634 881 1684 889 1733 897 1783 905 1833 913 1883 921 1933 928 1984 936 1534 863 1584 872 1634 881 1685 889 1734 897 1783 905 1833 913 1884 921 1934 928 1984 936 1535 864 1586 872 1636 881 1685 889 1735 897 1785 905 1835 913 1885 921 1935 929 1985 936 1536 864 1586 872 1636 881 1686 889 1736 898 1786 906 1836 913 1886 921 1936 929 1986 936 1537 864 1588 873 1639 881 1688 890 1738 898 1789 906 1837 914 1889 921 1937 929 1987 936 1538 864 1588 873 1639 881 1688 890 1738 898 1789 906 1839 914 1889 922 1939 929 1988 937 1540 864 1590 873 1640 882 1690 890 1740 898 1790 906 1840 914 1890 922 1940 929 1990 937 1541 865 1591 873 1641 882 1691 890 1744 899 1795 907 1844 915 1890 922 1944 930 1993 937 1543 865 1593 874 1644 882 1694 891 1744 899 1795 907 1844 915 1890 922 1944 930 1995 938 1548 866 1599 874 1646 883 1698 891 1747 899	1525	862	1575	871	1625	879	1675	888	1725	896	1775	904	1825	912	1875	919	1925	927	1975	935
1528 862 1578 871 1628 880 1678 888 1728 896 1778 904 1828 912 1878 920 1928 928 1978 935 1529 862 1579 871 1629 880 1679 888 1729 896 1779 904 1829 912 1879 920 1929 928 1979 935 1530 863 1580 871 1630 880 1680 888 1730 897 1780 905 1830 913 1880 920 1930 928 1980 935 1531 863 1581 872 1631 880 1681 889 1731 897 1781 905 1831 913 1881 920 1931 928 1981 936 1532 863 1582 872 1632 880 1682 889 1732 897 1782 905 1833 913 1883 921 1933 928 1982 936 1533 863 1583 872 1633 880 1683 889 1733 897 1783 905 1833 913 1883 921 1933 928 1983 936 1534 863 1584 872 1634 881 1684 889 1734 897 1784 905 1834 913 1884 921 1934 928 1984 936 1535 864 1585 872 1635 881 1686 889 1735 897 1785 905 1835 913 1885 921 1935 929 1985 936 1536 864 1586 872 1636 881 1686 889 1736 898 1786 906 1836 913 1886 921 1936 929 1986 936 1537 864 1587 873 1637 881 1687 890 1737 898 1787 906 1837 914 1887 921 1936 929 1987 936 1538 864 1588 873 1638 881 1688 890 1738 898 1788 906 1838 914 1888 921 1938 929 1988 937 1540 864 1590 873 1640 882 1699 890 1740 898 1790 906 1840 914 1890 922 1940 929 1990 937 1541 865 1593 874 1644 882 1694 891 1744 899 1794 907 1842 914 1892 922 1944 930 1992 937 1543 865 1595 874 1646 883 1698 891 1748 899 1799 907 1844 915 1894 922 1944 930 1995 938 1546 865 1596 874 1646 883 1698 891 1748 899 1795 907 1844 915 1895 923 1945 930 1996 938 1548 866 1599 875 1649 883 1669 891 1744 899	1526	862	1576	871	1626	879	1676	888	1726	896	1776	904	1826	912	1876	920	1926	927	1976	935
1529 862 1579 871 1629 880 1679 888 1729 896 1779 904 1829 912 1879 920 1929 928 1979 935 1530 863 1580 871 1630 880 1680 888 1730 897 1780 905 1830 913 1880 920 1930 928 1980 935 1531 863 1581 872 1631 880 1681 889 1731 897 1781 905 1831 913 1881 920 1931 928 1981 936 1532 863 1582 872 1632 880 1682 889 1732 897 1782 905 1832 913 1882 921 1932 928 1982 936 1533 863 1583 872 1633 880 1683 889 1733 897 1783 905 1833 913 1883 921 1933 928 1983 936 1534 863 1584 872 1634 881 1684 889 1734 897 1784 905 1834 913 1884 921 1934 928 1984 936 1535 864 1585 872 1635 881 1685 889 1735 897 1785 905 1835 913 1885 921 1935 929 1985 936 1536 864 1586 872 1636 881 1686 889 1736 898 1786 906 1836 913 1886 921 1936 929 1986 936 1537 864 1587 873 1637 881 1687 890 1737 898 1787 906 1837 914 1887 921 1937 929 1987 936 1538 864 1588 873 1638 881 1688 890 1738 898 1788 906 1838 914 1888 921 1938 929 1988 937 1539 864 1589 873 1640 882 1690 890 1740 898 1790 906 1840 914 1890 922 1940 929 1990 937 1541 865 1591 873 1641 882 1691 890 1744 899 1793 907 1842 914 1890 922 1944 930 1993 937 1543 865 1595 874 1645 883 1695 891 1745 899 1795 907 1845 915 1895 923 1945 930 1995 938 1546 865 1596 874 1646 883 1697 891 1748 899 1797 907 1845 915 1896 923 1946 930 1996 938 1548 866 1599 875 1648 883 1698 891 1748 899 1799 908 1849 915 1899 923 1949 931 1999 938 1548 866 1599 875 1648 883 1698 891 1748 899	1527	862	1577	871	1627	879	1677	888	1727	896	1777	904	1827	912	1877	920	1927	927	1977	935
1530 863 1580 871 1630 880 1680 888 1730 897 1780 905 1830 913 1880 920 1930 928 1980 935 1531 863 1581 872 1631 880 1681 889 1731 897 1781 905 1831 913 1881 920 1931 928 1981 936 1532 863 1582 872 1632 880 1682 889 1732 897 1782 905 1832 913 1882 921 1932 928 1982 936 1533 863 1583 872 1633 880 1683 889 1733 897 1783 905 1833 913 1883 921 1933 928 1983 936 1534 863 1584 872 1634 881 1684 889 1734 897 1784 905 1834 913 1884 921 1934 928 1984 936 1535 864 1585 872 1635 881 1685 889 1735 897 1785 905 1835 913 1885 921 1935 929 1985 936 1536 864 1586 872 1636 881 1686 889 1736 898 1786 906 1836 913 1886 921 1936 929 1986 936 1537 864 1588 873 1637 881 1687 890 1737 898 1787 906 1837 914 1887 921 1937 929 1987 936 1538 864 1588 873 1638 881 1688 890 1738 898 1788 906 1838 914 1888 921 1938 929 1988 937 1540 864 1590 873 1640 882 1690 890 1740 898 1790 906 1840 914 1890 922 1940 929 1990 937 1541 865 1593 874 1643 882 1693 891 1743 899 1793 907 1842 914 1891 922 1944 930 1991 937 1543 865 1593 874 1645 883 1695 891 1744 899 1795 907 1845 915 1895 923 1945 930 1995 938 1546 865 1596 874 1646 883 1696 891 1748 899 1795 907 1846 915 1896 923 1946 930 1996 938 1548 866 1599 875 1648 883 1698 891 1748 899 1797 907 1846 915 1896 923 1946 930 1996 938 1548 866 1599 875 1648 883 1698 891 1748 899 1797 907 1846 915 1896 923 1946 930 1996 938 1548 866 1599 875 1648 883 1698 891 1748 899 1797 907 1846 915 189	1528	862	1578	871	1628	880	1678	888	1728	896	1778	904	1828	912	1878	920	1928	928	1978	935
1531 863 1581 872 1631 880 1681 889 1731 897 1781 905 1831 913 1881 920 1931 928 1981 936 1532 863 1582 872 1632 880 1682 889 1732 897 1782 905 1832 913 1882 921 1932 928 1982 936 1533 863 1583 872 1633 880 1683 889 1733 897 1783 905 1833 913 1883 921 1933 928 1983 936 1534 863 1584 872 1634 881 1684 889 1734 897 1784 905 1834 913 1884 921 1934 928 1984 936 1535 864 1585 872 1635 881 1685 889 1735 897 1785 905 1835 913 1885 921 1935 929 1985 936 1536 864 1586 872 1636 881 1686 889 1736 898 1786 906 1836 913 1886 921 1936 929 1986 936 1537 864 1587 873 1637 881 1687 890 1737 898 1787 906 1837 914 1887 921 1937 929 1987 936 1538 864 1588 873 1638 881 1688 890 1738 898 1788 906 1838 914 1888 921 1938 929 1988 937 1539 864 1589 873 1639 881 1689 890 1739 898 1789 906 1839 914 1889 922 1939 929 1989 937 1540 864 1590 873 1640 882 1690 890 1740 898 1790 906 1840 914 1890 922 1940 929 1990 937 1541 865 1591 873 1641 882 1691 890 1741 898 1791 906 1841 914 1891 922 1941 930 1991 937 1543 865 1593 874 1643 882 1693 891 1743 899 1793 907 1842 914 1892 922 1942 930 1993 937 1544 865 1596 874 1646 883 1695 891 1746 899 1795 907 1845 915 1895 923 1946 930 1995 938 1546 866 1598 875 1648 883 1698 891 1748 899 1796 907 1845 915 1896 923 1946 930 1995 938 1548 866 1598 875 1648 883 1698 891 1748 899 1796 907 1846 915 1899 923 1946 930 1996 938 1549 866 1599 875 1648 883 1698 891 1748 899	1529	862	1579	871	1629	880	1679	888	1729	896	1779	904	1829	912	1879	920	1929	928	1979	935
1532 863 1582 872 1632 880 1682 889 1732 897 1782 905 1832 913 1882 921 1932 928 1982 936 1533 863 1583 872 1633 880 1683 889 1733 897 1783 905 1833 913 1883 921 1933 928 1983 936 1534 863 1584 872 1634 881 1684 889 1734 897 1784 905 1834 913 1884 921 1934 928 1984 936 1535 864 1585 872 1635 881 1685 889 1735 897 1785 905 1835 913 1885 921 1935 929 1985 936 1536 864 1586 872 1636 881 1686 889 1736 898 1786 906 1836 913 1886 921 1936 929 1986 936 1537 864 1587 873 1637 881 1687 890 1737 898 1787 906 1837 914 1887 921 1937 929 1987 936 1538 864 1588 873 1638 881 1688 890 1738 898 1788 906 1838 914 1888 921 1938 929 1988 937 1539 864 1589 873 1639 881 1689 890 1739 898 1789 906 1839 914 1889 922 1939 929 1989 937 1540 864 1590 873 1640 882 1690 890 1740 898 1790 906 1840 914 1890 922 1940 929 1990 937 1541 865 1591 873 1641 882 1692 890 1742 899 1792 907 1842 914 1892 922 1942 930 1992 937 1543 865 1593 874 1644 882 1693 891 1743 899 1793 907 1843 915 1893 922 1944 930 1993 937 1544 865 1594 874 1646 883 1695 891 1745 899 1795 907 1845 915 1895 923 1945 930 1995 938 1546 866 1598 875 1649 883 1698 891 1748 899 1796 907 1845 915 1896 923 1946 930 1996 938 1548 866 1598 875 1649 883 1699 891 1748 899 1797 907 1845 915 1897 923 1946 930 1996 938 1549 866 1599 875 1649 883 1699 891 1748 899 1797 907 1845 915 1899 923 1946 931 1998 938 1549 866 1599 875 1649 883 1699 891 1748 899	1530	863	1580	871	1630	880	1680	888	1730	897	1780	905	1830	913	1880	920	1930	928	1980	935
1533 863 1583 872 1633 880 1683 889 1733 897 1783 905 1833 913 1883 921 1933 928 1983 936 1534 863 1584 872 1634 881 1684 889 1735 897 1785 905 1835 913 1885 921 1935 929 1985 936 1536 864 1586 872 1636 881 1686 889 1736 898 1786 906 1836 913 1886 921 1936 929 1986 936 1537 864 1587 873 1637 881 1687 890 1737 898 1787 906 1837 914 1887 921 1933 929 1987 936 1538 864 1588 873 1638 881 1688 890 1738 898 1788	1531	863	1581	872	1631	880	1681	889	1731	897	1781	905	1831	913	1881	920	1931	928	1981	936
1534 863 1584 872 1634 881 1684 889 1734 897 1784 905 1834 913 1884 921 1934 928 1984 936 1535 864 1585 872 1635 881 1685 889 1735 897 1785 905 1835 913 1885 921 1935 929 1985 936 1536 864 1586 872 1636 881 1686 889 1736 898 1786 906 1836 913 1886 921 1936 929 1986 936 1537 864 1587 873 1637 881 1687 890 1737 898 1787 906 1837 914 1887 921 1937 929 1987 936 1538 864 1589 873 1639 881 1689 890 1738 898 1789	1532	863	1582	872	1632	880	1682	889	1732	897	1782	905	1832	913	1882	921	1932	928	1982	936
1535 864 1585 872 1635 881 1685 889 1735 897 1785 905 1835 913 1885 921 1935 929 1985 936 1536 864 1586 872 1636 881 1686 889 1736 898 1786 906 1836 913 1886 921 1936 929 1986 936 1537 864 1587 873 1637 881 1687 890 1737 898 1787 906 1837 914 1887 921 1937 929 1987 936 1538 864 1588 873 1638 881 1688 890 1738 898 1788 906 1838 914 1888 921 1937 929 1988 937 1539 864 1589 873 1640 882 1690 890 1740 898 1790	1533	863	1583	872	1633	880	1683	889	1733	897	1783	905	1833	913	1883	921	1933	928	1983	936
1536 864 1586 872 1636 881 1686 889 1736 898 1786 906 1836 913 1886 921 1936 929 1986 936 1537 864 1587 873 1637 881 1687 890 1737 898 1787 906 1837 914 1887 921 1937 929 1987 936 1538 864 1588 873 1638 881 1688 890 1738 898 1788 906 1838 914 1888 921 1938 929 1988 937 1539 864 1589 873 1640 882 1690 890 1740 898 1790 906 1840 914 1889 922 1939 929 1989 937 1540 865 1591 873 1641 882 1691 890 1741 898 1791	1534	863	1584	872	1634	881	1684	889	1734	897	1784	905	1834	913	1884	921	1934	928	1984	936
1536 864 1586 872 1636 881 1686 889 1736 898 1786 906 1836 913 1886 921 1936 929 1986 936 1537 864 1587 873 1637 881 1687 890 1737 898 1787 906 1837 914 1887 921 1937 929 1987 936 1538 864 1588 873 1638 881 1688 890 1738 898 1788 906 1838 914 1888 921 1938 929 1988 937 1539 864 1589 873 1640 882 1690 890 1740 898 1790 906 1840 914 1889 922 1939 929 1989 937 1540 865 1591 873 1641 882 1691 890 1741 898 1791		864		872	1635	881		889		897	1785	905	-			921	1935	929	1985	-
1537 864 1587 873 1637 881 1687 890 1737 898 1787 906 1837 914 1887 921 1937 929 1987 936 1538 864 1588 873 1638 881 1688 890 1738 898 1788 906 1838 914 1888 921 1938 929 1988 937 1539 864 1589 873 1639 881 1689 890 1739 898 1789 906 1839 914 1889 922 1939 929 1988 937 1540 864 1590 873 1640 882 1690 890 1740 898 1790 906 1840 914 1890 922 1940 929 1990 937 1541 865 1591 873 1641 882 1691 890 1742 899 1792 907 1842 914 1891 922 1941 930 1991 937													-							-
1538 864 1588 873 1638 881 1688 890 1738 898 1788 906 1838 914 1888 921 1938 929 1988 937 1539 864 1589 873 1639 881 1689 890 1739 898 1789 906 1839 914 1889 922 1939 929 1989 937 1540 864 1590 873 1640 882 1690 890 1740 898 1790 906 1840 914 1890 922 1940 929 1990 937 1541 865 1591 873 1641 882 1691 890 1741 898 1791 906 1841 914 1891 922 1941 930 1991 937 1542 865 1593 874 1643 882 1693 891 1743 899 1793																				
1539 864 1589 873 1639 881 1689 890 1739 898 1789 906 1839 914 1889 922 1939 929 1989 937 1540 864 1590 873 1640 882 1690 890 1740 898 1790 906 1840 914 1890 922 1940 929 1990 937 1541 865 1591 873 1641 882 1691 890 1741 898 1791 906 1841 914 1891 922 1941 930 1991 937 1542 865 1592 873 1642 882 1692 890 1742 899 1792 907 1842 914 1892 922 1942 930 1992 937 1543 865 1593 874 1643 882 1693 891 1743 899 1794										-			-							
1540 864 1590 873 1640 882 1690 890 1740 898 1790 906 1840 914 1890 922 1940 929 1990 937 1541 865 1591 873 1641 882 1691 890 1741 898 1791 906 1841 914 1891 922 1941 930 1991 937 1542 865 1592 873 1642 882 1692 890 1742 899 1792 907 1842 914 1892 922 1942 930 1992 937 1543 865 1593 874 1643 882 1693 891 1743 899 1793 907 1843 915 1893 922 1943 930 1993 937 1544 865 1594 874 1644 882 1694 891 1744 899 1795																				
1541 865 1591 873 1641 882 1691 890 1741 898 1791 906 1841 914 1891 922 1941 930 1991 937 1542 865 1592 873 1642 882 1692 890 1742 899 1792 907 1842 914 1892 922 1942 930 1992 937 1543 865 1593 874 1643 882 1693 891 1743 899 1793 907 1843 915 1893 922 1943 930 1993 937 1544 865 1594 874 1644 882 1694 891 1744 899 1794 907 1844 915 1894 922 1944 930 1994 937 1545 865 1595 874 1645 883 1695 891 1745 899 1795										-										
1542 865 1592 873 1642 882 1692 890 1742 899 1792 907 1842 914 1892 922 1942 930 1992 937 1543 865 1593 874 1643 882 1693 891 1743 899 1793 907 1843 915 1893 922 1943 930 1993 937 1544 865 1594 874 1644 882 1694 891 1744 899 1794 907 1844 915 1894 922 1944 930 1994 937 1545 865 1595 874 1645 883 1695 891 1745 899 1795 907 1845 915 1895 923 1945 930 1995 938 1546 865 1596 874 1646 883 1696 891 1746 899 1796										-										
1543 865 1593 874 1643 882 1693 891 1743 899 1793 907 1843 915 1893 922 1943 930 1993 937 1544 865 1594 874 1644 882 1694 891 1744 899 1794 907 1844 915 1894 922 1944 930 1994 937 1545 865 1595 874 1645 883 1695 891 1745 899 1795 907 1845 915 1895 923 1945 930 1995 938 1546 865 1596 874 1646 883 1696 891 1746 899 1796 907 1846 915 1896 923 1946 930 1996 938 1547 866 1597 874 1647 883 1697 891 1747 899 1797 907 1847 915 1897 923 1947 930 1997 938																				
1544 865 1594 874 1644 882 1694 891 1744 899 1794 907 1844 915 1894 922 1944 930 1994 937 1545 865 1595 874 1645 883 1695 891 1745 899 1795 907 1845 915 1895 923 1945 930 1995 938 1546 865 1596 874 1646 883 1696 891 1746 899 1796 907 1846 915 1896 923 1946 930 1996 938 1547 866 1597 874 1647 883 1697 891 1747 899 1797 907 1847 915 1897 923 1947 930 1997 938 1548 866 1598 875 1648 883 1698 891 1748 899 1798 907 1848 915 1898 923 1948 931 1998 938																				
1545 865 1595 874 1645 883 1695 891 1745 899 1795 907 1845 915 1895 923 1945 930 1995 938 1546 865 1596 874 1646 883 1696 891 1746 899 1796 907 1846 915 1896 923 1946 930 1996 938 1547 866 1597 874 1647 883 1697 891 1747 899 1797 907 1847 915 1897 923 1947 930 1997 938 1548 866 1598 875 1648 883 1698 891 1748 899 1798 907 1848 915 1898 923 1948 931 1998 938 1549 866 1599 875 1649 883 1699 891 1749 900 1799																				
1546 865 1596 874 1646 883 1696 891 1746 899 1796 907 1846 915 1896 923 1946 930 1996 938 1547 866 1597 874 1647 883 1697 891 1747 899 1797 907 1847 915 1897 923 1947 930 1997 938 1548 866 1598 875 1648 883 1698 891 1748 899 1798 907 1848 915 1898 923 1948 931 1998 938 1549 866 1599 875 1649 883 1699 891 1749 900 1799 908 1849 915 1899 923 1949 931 1999 938																				
1547 866 1597 874 1647 883 1697 891 1747 899 1797 907 1847 915 1897 923 1947 930 1997 938 1548 866 1598 875 1648 883 1698 891 1748 899 1798 907 1848 915 1898 923 1948 931 1998 938 1549 866 1599 875 1649 883 1699 891 1749 900 1799 908 1849 915 1899 923 1949 931 1999 938																				
1548 866 1598 875 1648 883 1698 891 1748 899 1798 907 1848 915 1898 923 1948 931 1998 938 1549 866 1599 875 1649 883 1699 891 1749 900 1799 908 1849 915 1899 923 1949 931 1999 938		865																		
1549 866 1599 875 1649 883 1699 891 1749 900 1799 908 1849 915 1899 923 1949 931 1999 938		866	1597	874												923				<u> </u>
	1548	866	1598	875	1648	883	1698	891	1748	899	1798	907	1848	915	1898	923	1948	931	1998	938
 1550 866 1600 875 1650 883 1700 892 1750 900 1800 908 1850 916 1900 923 1950 931 2000 938	1549	866	1599	875	1649	883	1699	891	1749	900	1799	908	1849	915	1899	923	1949	931	1999	938
<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	1550	866	1600	875	1650	883	1700	892	1750	900	1800	908	1850	916	1900	923	1950	931	2000	938

Chapitre 21: Dispositions particulières aux usages agricoles

					unice		Dube	(Per-	dili c	re D	, 54								
U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.	U.A.	m.
2001	938	2051	946	2101	953	2151	960	2201	967	2251	974	2301	981	2351	987	2401	994	2451	1000
2002	939	2052	946	2102	953	2152	960	2202	967	2252	974	2302	981	2352	987	2402	994	2452	1000
2003	939	2053	946	2103	953	2153	960	2203	967	2253	974	2303	981	2353	987	2403	994	2453	1000
2004	939	2054	946	2104	953	2154	960	2204	967	2254	974	2304	981	2354	988	2404	994	2454	1001
2005	939	2055	946	2105	953	2155	961	2205	967	2255	974	2305	981	2355	988	2405	994	2455	1001
2006	939	2056	946	2106	954	2156	961	2206	968	2256	974	2306	981	2356	988	2406	994	2456	1001
2007	939	2057	947	2107	954	2157	961	2207	968	2257	975	2307	981	2357	988	2407	994	2457	1001
2008	939	2058	947	2108	954	2158	961	2208	968	2258	975	2308	981	2358	988	2408	995	2458	1001
2009	940	2059	947	2109	954	2159	961	2209	968	2259	975	2309	982	2359	988	2409	995	2459	1001
2010	940	2060	947	2110	954	2160	961	2210	968	2260	975	2310	982	2360	988	2410	995	2460	1001
2011	940	2061	947	2111	954	2161	961	2211	968	2261	975	2311	982	2361	988	2411	995	2461	1001
2012	940	2062	947	2112	954	2162	962	2212	968	2262	975	2312	982	2362	989	2412	995	2462	1002
2013	940	2063	947	2113	955	2163	962	2213	969	2263	975	2313	982	2363	989	2413	995	2463	1002
2014	940	2064	948	2114	955	2164	962	2214	969	2264	976	2314	982	2364	989	2414	995	2464	1002
2015	941	2065	948	2115	955	2165	962	2215	969	2265	976	2315	982	2365	989	2415	995	2465	1002
2016	941	2066	948	2116	955	2166	962	2216	969	2266	976	2316	983	2366	989	2416	996	2466	1002
2017	941	2067	948	2117	955	2167	962	2217	969	2267	976	2317	983	2367	989	2417	996	2467	1002
2018	941	2068	948	2118	955	2168	962	2218	969	2268	976	2318	983	2368	989	2418	996	2468	1002
2019	941	2069	948	2119	955	2169	962	2219	969	2269	976	2319	983	2369	990	2419	996	2469	1002
2020	941	2070	948	2120	956	2170	963	2220	970	2270	976	2320	983	2370	990	2420	996	2470	1003
2021	941	2071	949	2121	956	2171	963	2221	970	2271	976	2321	983	2371	990	2421	996	2471	1003
2022	942	2072	949	2122	956	2172	963	2222	970	2272	977	2322	983	2372	990	2422	996	2472	1003
2023	942	2073	949	2123	956	2173	963	2223	970	2273	977	2323	983	2373	990	2423	997	2473	1003
2024	942	2074	949	2124	956	2174	963	2224	970	2274	977	2324	984	2374	990	2424	997	2474	1003
2025	942	2075	949	2125	956	2175	963	2225	970	2275	977	2325	984	2375	990	2425	997	2475	1003
2026	942	2076	949	2126	956	2176	963	2226	970	2276	977	2326	984	2376	990	2426	997	2476	1003
2027	942	2077	949	2127	957	2177	964	2227	971	2277	977	2327	984	2377	991	2427	997	2477	1003
2028	942	2078	950	2128	957	2178	964	2228	971	2278	977	2328	984	2378	991	2428	997	2478	1004
2029	943	2079	950	2129	957	2179	964	2229	971	2279	978	2329	984	2379	991	2429	997	2479	1004
2030	943	2080	950	2130	957	2180	964	2230	971	2280	978	2330	984	2380	991	2430	997	2480	1004
2031	943	2081	950	2131	957	2181	964	2231	971	2281	978	2331	985	2381	991	2431	998	2481	1004
2032	943	2082	950	2132	957	2182	964	2232	971	2282	978	2332	985	2382	991	2432	998	2482	1004
2033	943	2083	950	2133	957	2183	964	2233	971	2283	978	2333	985	2383	991	2433	998	2483	1004
2034	943	2084	951	2134	958	2184	965	2234	971	2284	978	2334	985	2384	991	2434	998	2484	1004
2035	943	2085	951	2135	958	2185	965	2235	972	2285	978	2335	985	2385	992	2435	998	2485	1004
2036	944	2086	951	2136	958	2186	965	2236	972	2286	978	2336	985	2386	992	2436	998	2486	1005
2037	944	2087	951	2137	958	2187	965	2237	972	2287	979	2337	985	2387	992	2437	998	2487	1005
2038	944	2088	951	2138	958	2188	965	2238	972	2288	979	2338	985	2388	992	2438	998	2488	1005
2039	944	2089	951	2139	958	2189	965	2239	972	2289	979	2339	986	2389	992	2439	999	2489	1005
2040	944	2090	951	2140	958	2190	965	2240	972	2290	979	2340	986	2390	992	2440	999	2490	1005
2041	944	2091	952	2141	959	2191	966	2241	972	2291	979	2341	986	2391	992	2441	999	2491	1005
2042	944	2092	952	2142	959	2192	966	2242	973	2292	979	2342	986	2392	993	2442	999	2492	1005
2043	945	2093	952	2143	959	2193	966	2243	973	2293	979	2343	986	2393	993	2443	999	2493	1005
2044	945	2094	952	2144	959	2194	966	2244	973	2294	980	2344	986	2394	993	2444	999	2494	1006
2045	945	2095	952	2145	959	2195	966	2245	973	2295	980	2345	986	2395	993	2445	999	2495	1006
2046	945	2096	952	2146	959	2196	966	2246	973	2296	980	2346	986	2396	993	2446	999	2496	1006
2047	945	2097	952	2147	959	2197	966	2247	973	2297	980	2347	987	2397	993	2447	1000	2497	1006
2048	945	2098	952	2148	960	2198	967	2248	973	2298	980	2348	987	2398	993	2448	1000	2498	1006
2049	945	2099	953	2149	960	2199	967	2249	973	2299	980	2349	987	2399	993	2449	1000	2499	1006
2050	946		953	2150	960	2200	967	2250	974	2300	980	2350	987	2400	994	2450	1000	2500	1006
2030	740	2100	733	2150	200	2200	207	4450	7/4	2300	700	2330	70/	2400	フプ4	4430	1000	2300	1000

Tableau 21-3 : Coefficient d'odeur par groupe ou catégorie d'animaux (paramètre C)

Groupe ou catégorie d'animaux	Paramètre C
Bovins de boucherie	
dans un bâtiment fermé	0,7
a) sur une aire d'alimentation extérieure	0,8
Bovins laitiers	0,7
Canards	0,7
Chevaux	0,7
Chèvres	0,7
Dindons	
dans une bâtiment fermé b) sur une aire d'alimentation extérieure	0,7 0,8
Lapins	0,8
Moutons	0,7
Porcs	1,0
Poules	
 c) poules pondeuses en cage d) poules pour la reproduction e) poules à griller/gros poulets f) poulettes 	0,8 0,8 0,7 0,7
Renards	1,1
Veaux lourds veaux de lait veaux de grain	1,0 0,8
Visons	1,1
Autres espèces animales (sauf les chiens)	0,8

Tableau 21-4: Type de fumier (paramètre D)

Mode de gestion des engrais de ferme	Paramètre D
Gestion solide	
Bovins de boucherie et laitiers, moutons, chevaux et chèvres	0,6
Autres groupes et catégories d'animaux	0,8
Gestion liquide	
Bovins de boucherie et laitiers	0,8
Autres groupes et catégories d'animaux	1,0

Tableau 21-5: Type de projet (paramètre E) (nouveau projet ou augmentation du nombre d'unités animales)

Augmentation*	Paramètre E	Augmentation*	Paramètre E		
jusqu'à (u.a)		jusqu'à (u.a)			
10 ou moins	0,50	141-145	0,68		
11-20	0,51	146-150	0,69		
21-30	0,52	151-155	0,70		
31-40	0,53	156-160	0,71		
41-50	0,54	161-165	0,72		
51-60	0,55	166-170	0,73		
61-70	0,56	171-175	0,74		
71-080	0,57	176-180	0,75		
81-90	0,58	181-185	0,76		
91-100	0,59	186-190	0,77		
101-105	0,60	191-195	0,78		
106-110	0,61	196-200	0,79		
111-115	0,62	201-205	0,80		
116-120	0,63	206-210	0,81		
121-125	0,64	211-215	0,82		
126-130	0,65	216-220	0,83		
131-135	0,66	221-225	0,84		
136-140	0,67	226 et plus ou	1,00		
		nouveau projet			

^{*} À considérer selon le nombre total d'animaux auquel on veut porter le troupeau, qu'il y ait ou non agrandissement ou construction d'un bâtiment. Pour tout projet conduisant à un total de 226 unités animales et plus ainsi que pour tout projet nouveau, le paramètre E=1,00.

Tableau 21-6-1: Facteur d'atténuation (paramètre F) (remplacement, règlement 269-15-18, entré en vigueur le 19 décembre 2018)

$$\mathbf{F} = \mathbf{F_1} \times \mathbf{F_2} \text{ où } \mathbf{F} = \mathbf{F_3}$$

	Technologie	Paramètre F
Toiture sur lieu	d'entreposage	F 1
• Absente		1
Permanente	- De type rigide	0,7
• Permanente	- De type souple	0,7
	- Matelas de paille flottant	0,7
Temporaire	- Couche de tourbe, couche de plastique	0,9
Ventilation		F 2
Naturelle et fo	orcée avec multiples sorties d'air	1
Forcée avec so au-dessus du	orties d'air regroupées et sorties de l'air toit	0,9
	orties d'air regroupées et traitement de eurs d'air ou filtres biologiques	0,8
Autres technolo	gies	F 3
	technologies peuvent être utilisées pour stances lorsque leur efficacité est	Facteur à déterminer lors de l'accréditation
aux disposition	e haie brise-vent ou d'un boisé conforme ons des tableaux 21-6-2 et 21-6-3 et selon 6-3-A ci-dessous	0,7

TABLEAU 21-6-2 : Caractéristiques essentielles d'une haie brise-vent

(ajout, règlement 269-15-18, entré en vigueur le 19 décembre 2018)

 $\frac{Dispositions\ particulières\ concernant\ l'application\ du\ paramètre\ F_3\ «\ haie\ brise-vent}{ou\ bois\'e\ >}$

Aux fins du calcul des distances séparatrices, seuls les haies brise-vent et les boisés possédant toutes les caractéristiques essentielles peuvent être pris en considération.

Localisation	Entre la source d'odeurs et le lieu à protéger.		
Densité	De moyennement dense à dense.		
Hauteur	Huit mètres au minimum.		
Longueur	La longueur de la haie doit être supérieure à la longueur du lieu à la source des odeurs et avoir une distance supplémentaire minimale de 30 mètres à chaque extrémité (voir la figure 21-6-3-A).		
Nombre de rangées d'arbres	Trois.		
Composition et arrangement des rangées d'arbres	 Une rangée d'arbres feuillus et d'arbustes espacés de deux mètres. Une rangée de peupliers hybrides espacés de trois mètres. Une rangée d'arbres à feuilles persistantes (ex. : épinettes blanches) espacés de trois mètres. (L'efficacité du modèle proposé a été démontrée empiriquement. Toutefois, un modèle différent qui procurerait une densité équivalant à celle du modèle proposé serait acceptable.) 		
Espacement entre les rangées	De trois à quatre mètres au maximum.		
Distance entre la haie et le bâtiment d'élevage et distance entre la haie et le lieu d'entreposage des déjections	Minimum de 30 mètres et maximum de 60 mètres. Si la haie brise-vent se trouve à une distance inférieure à 30 mètres (jamais inférieure à 10 mètres), la distance mesurée doit être validée par un spécialiste de la ventilation ou de l'aménagement de bâtiments et de structures.		
Distance minimale entre la source des odeurs et le lieu à protéger	Minimum de 150 mètres.		

Entretien	Il importe au propriétaire d'effectuer un suivi et un entretien assidus pour assurer une bonne reprise et une bonne croissance, de façon à ce que la haie offre rapidement une protection efficace contre les odeurs et qu'elle la maintienne.	
	Des inspections annuelles, dont une est réalisée tôt au printemps, sont nécessaires pour évaluer les dégâts occasionnés par l'hiver ou les rongeurs ou d'une autre origine. Un entretien rigoureux doit être fait selon les besoins, notamment :	
	- un désherbage;	
	- le remplacement des végétaux morts;	
	- une taille de formation ou d'entretien.	

TABLEAU 21-6-3: Caractéristiques essentielles d'un boisé

(ajout, règlement 269-15-18, entré en vigueur le 19 décembre 2018)

Hauteur	Minimum de huit mètres.		
Largeur	Minimum de 15 mètres (ou avoir la densité nécessaire pour atténuer les odeurs, conformément à ce qui a été établi pour une haie brise-vent végétale. Ces éléments caractéristiques doivent être validés par un spécialiste du domaine.)		
Longueur	Voir les caractéristiques définies pour la haie brisevent végétale.		
Distance entre le boisé et le bâtiment d'élevage et distance entre le boisé et le lieu d'entreposage des déjections	De 30 à 60 mètres.		
Entretien	L'entretien doit être fait de manière à conserver la densité nécessaire pour atténuer les odeurs.		

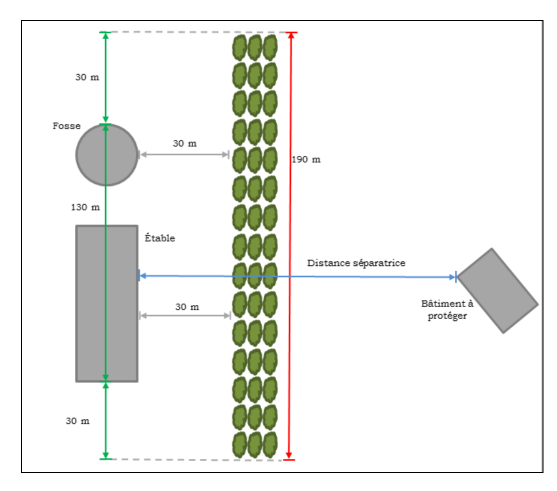


FIGURE 21-6-3-A: Exemple de détermination de la longueur et de la position de la haie brise-vent ou du boisé

Dans cet exemple, la longueur des bâtiments et infrastructures à la source des odeurs est de 130 mètres. La haie brise-vent devrait mesurer 190 mètres (130 mètres + 30 mètres + 30 mètres).

À noter que la ligne bleue, illustrant la distance minimale devant séparer l'unité d'élevage et le bâtiment à protéger, a été tracée à titre indicatif.

Application du paramètre F₃ « haie brise-vent ou boisé »

Le facteur d'atténuation attribué à une haie brise-vent ou à un boisé présentant les caractéristiques exigées ne s'additionne pas aux autres facteurs d'atténuation. Conséquemment, dans le calcul des distances séparatrices, si ce facteur est utilisé, les autres facteurs d'atténuation (F1, F2 ou F3) ne peuvent pas être pris en compte.

De plus, puisque les distances séparatrices ont trait à l'unité d'élevage, la haie

brise-vent ou le boisé doit protéger toutes les installations d'une unité d'élevage pour que le facteur d'atténuation puisse s'appliquer.

Suivant ce qui précède, on ne peut pas multiplier le facteur relatif à la toiture par celui qui concerne la haie brise-vent ou le boisé. Ainsi, selon le cas, on utilisera le facteur d'atténuation le plus avantageux à l'égard des activités agricoles. Voici quelques exemples :

CAS Nº 1

F1 = Toiture permanente = 0,7

F2 = Ventilation forcée comportant des sorties d'air regroupées et un traitement de l'air à l'aide de laveurs d'air ou de filtres biologiques = 0,8

F3 = Boisé = 0,7

Dans ce premier cas, en ce qui a trait aux activités agricoles il est plus avantageux d'utiliser les deux premiers facteurs (F1 et F2) (0,7 X 0,8 = 0,56), sans utiliser le facteur lié au boisé (F3). Dans le calcul, on multipliera donc les paramètres comme suit :

 $B \times C \times D \times E \times (F1 \times F2) \times G \times H$

CAS Nº 2

F1 = Absence de toiture = 1,0

F2 = Ventilation forcée comportant des sorties d'air regroupées et un traitement de l'air à l'aide de laveurs d'air ou de filtres biologiques = 0,8

F3 = Boisé = 0.7

Dans ce deuxième cas, il est plus avantageux, en ce qui a trait aux activités agricoles, d'utiliser le facteur du boisé (F3). Alors, les autres facteurs (F1 et F2) ne seront pas utilisés. Dans le calcul, on multipliera donc les paramètres comme suit :

 $B \times C \times D \times E \times (F3) \times G \times H$

Tableau 21-7: Facteur d'usage (paramètre G)

Usage considéré	Facteur
Maison d'habitation	0.5
Immeuble protégé	1.0
Périmètre d'urbanisation	1.5

Tableau 21-8: Facteur d'usage exposé (paramètre H)

Usage considéré	Facteur
Maison d'habitation exposée	2.4
Immeuble protégé exposé	3.5
Périmètre d'urbanisation exposé	3.5

21.2.2 Distances séparatrices relatives aux lieux d'entreposage des engrais de ferme situés à plus de 150 mètres d'une installation d'élevage

Lorsque des engrais de ferme sont entreposés à l'extérieur de l'installation d'élevage, des distances séparatrices minimales doivent être respectées. Elles sont établies en considérant qu'une unité animale nécessite une capacité d'entreposage de 20 mètres cubes. Ainsi, un réservoir d'une capacité de 1 000 mètres cubes correspond à 50 unités animales.

Une fois établie cette équivalence, il est possible de déterminer la distance de base correspondante à l'aide du tableau 21-2. La formule multipliant entre eux les paramètres B, C, D, E, F, G et H (si applicable) peut alors être appliquée. Le tableau suivant illustre des cas où les paramètres C, D et E valent 1, le paramètre G variant selon l'unité de voisinage considérée.

Capacité	Distances séparatrices (m) *			
d'entreposage **	Maison	Immeuble	Périmètre	
(m^3)	d'habitation	protégé	d'urbanisation	
1 000	148	295	443	
2 000	184	367	550	
3 000	208	416	624	
4 000	228	456	684	
5 000	245	489	734	
6 000	259	517	776	
7 000	272	543	815	
8 000	283	566	849	
9 000	294	588	882	
10 000	304	607	911	

^{*} Pour les fumiers, multiplier les distances ci-dessus par 0,8

21.2.3 Distances séparatrices relatives à l'épandage des engrais de ferme

Les distances séparatrices relatives à l'épandage des engrais de ferme sont les suivantes :

Distance requise de toute maison d'habitation, d'un périmètre d'urbanisation, ou d'un immeuble protégé* (m)				
Type	Mode d'épandage		15 juin au 15 août	Autre temps
	Aéroaspersion (citerne)	lisier laissé en surface plus de 24 h	75	25
Lisier		lisier incorporé en moins de 24 h	25	X**
	Aspersion	par rampe	25	X
		par pendillard	X	X
	Incorporation s	corporation simultanée		X
	Frais, laissé en surface plus de 24 h Frais, incorporé en moins de 24 h		75	X
Fumier			X	X
	Compost		X	X

^{*} aucune distance séparatrice n'est requise pour les zones inhabitées d'un périmètre d'urbanisation

^{**} Pour d'autres capacités d'entreposage, faire les calculs nécessaires en utilisant une règle de proportionnalité ou les données du paramètre A

^{**} X = épandage permis jusqu'aux limites du champ

21.2.4 Dispositions relatives aux exploitations animales

21.2.4.1 L'agrandissement d'une installation d'élevage (remplacement, règlement 269-15-18, entré en vigueur le 19 décembre 2018)

L'agrandissement ou le remplacement d'une installation d'élevage ou le remplacement du nombre ou de la catégorie d'animaux avec ou sans augmentation du nombre d'unités animales, est autorisé s'il y a respect de la distance séparatrice entre cette installation d'élevage et un immeuble protégé, une maison d'habitation, d'un périmètre d'urbanisation ou d'un centre de réadaptation avec zoothérapie.

21.2.4.2 Toiture pour un ouvrage d'entreposage de déjections animales (remplacement, règlement 269-04-07, entré en vigueur le 24 janvier 2008, modification, règlement 269-15-18, entré en vigueur le 19 décembre 2018)

Toute nouvelle installation d'élevage de porcs, de veaux de lait, de poules pondeuses, de renards et de visons, dont le mode de gestion des déjections animales est liquide, doit être munie d'une toiture sur son lieu d'entreposage des déjections animales. La toiture doit être à caractère permanent ou couverte par un matelas de paille flottant (voir tableau 21-6-1). Le matelas de paille flottant doit répondre aux dispositions de l'article 21.2.4.2.1 du présent règlement.

Les dispositions du premier paragraphe s'appliquent lors d'un changement de catégories d'animaux pour un coefficient d'odeur (paramètre C) égal ou supérieur à un (1).

21.2.4.2.1 Utilisation de matelas de paille flottant comme toiture pour un ouvrage d'entreposage de déjections animales

(ajout, règlement 269-4-07, entré en vigueur le 24 janvier 2008)

Tout ouvrage d'entreposage de déjections animales, doté de la technologie du matelas de paille flottant, doit respecter les conditions suivantes :

- a) Le lieu d'entreposage doit être recouvert d'un matelas de paille flottant avant le 15 juin de chaque année et maintenu en bonne condition. Lorsque le matelas de paille présente des portions submergées, il doit être de nouveau recouvert d'une couche de paille d'orge flottant à la surface du lisier et ce, au moins jusqu'au 1^{er} octobre de chaque année.
- b) Pour tout lieu d'entreposage utilisant la technique du matelas de paille flottant, une canalisation verticale d'au moins 20 centimètres de diamètre doit être installée, selon les règles de l'art, au mur intérieur de l'ouvrage d'entreposage,

pour déverser le lisier sans endommager le matelas de paille. Cette canalisation doit se terminer à au plus 50 centimètres du fond de l'ouvrage d'entreposage.

L'installation d'un matelas de paille flottant requiert, au préalable, l'émission d'un permis par la municipalité. Les conditions particulières liées à l'émission de ce permis sont précisées au règlement des permis et certificats.

21.2.4.3 Dispositions applicables dans les zones 501 et 502 (zone d'interdiction et zone sensible identifiées au SAR de la MRC des Maskoutains)

(remplacement, règlement 269-7-09, entré en vigueur le 30 avril 2009)

Malgré les dispositions de l'article 21.2, les règles suivantes s'appliquent dans les zones 501 et 502.

a) Dans la zone 501 (zone d'interdiction identifiée au SAR de la MRC des Maskoutains)

À moins d'indication contraire, aucune nouvelle unité d'élevage ou installation d'élevage n'est autorisée dans la zone 501 (zone d'interdiction).

Malgré ce qui précède, une nouvelle unité d'élevage est autorisée dans une zone d'interdiction si elle respecte toutes les conditions suivantes :

i. Le groupe ou catégorie d'animaux et le nombre d'unités animales permis respectent les conditions prévues au tableau suivant :

Groupe ou catégorie d'animaux	Nombre permis	d'unités	animales
Vaches, chevaux		5	
Veaux d'un poids de 225 à 500 kilogrammes		1	
Moutons, brebis et/ou agneaux		2,5	
Chèvres ou chevreaux		2	

- ii. La nouvelle unité d'élevage ne peut dépasser dix (10) unités animales au total, quelle que soit la catégorie ou le groupe d'animaux possédés par le propriétaire;
- iii. La superficie minimale du terrain pour implantation de cette unité d'élevage est de 5 000 mètres carrés;
- iv. Le mode de gestion des déjections animales doit être solide;

v. L'ouvrage d'entreposage des déjections animales doit être situé à plus de 100 mètres de toute résidence, excluant celle du propriétaire de l'unité d'élevage.

(ajout, règlement 269-16-19, entré en vigueur le 28 août 2019)

De plus, la garde de six poules ou moins à des fins récréatives, complémentaire à l'habitation est autorisée dans une zone d'interdiction sans être considérée comme une installation d'élevage, sous réserve de respecter les conditions suivantes :

- a) La garde des animaux et les installations accessoires (bâtiment et enclos) sont permises dans la cour arrière seulement.
- b) Les poules doivent être gardées en permanence à l'intérieur d'un poulailler comportant un enclos grillagé de manière à ce qu'elles ne puissent en sortir librement. La hauteur maximale du poulailler est de 2,5 mètres.
- c) La dimension minimale du poulailler doit correspondre à 0,37 mètre carré par poule et l'enclos à 0,92 mètre carré par poule. Le poulailler ne peut excéder une superficie de plancher de 10 mètres carrés. La superficie de l'enclos ne peut excéder 10 mètres carrés.
- d) Les poules ne doivent pas être gardées en cage.
- e) Le bâtiment utilisé pour la garde des animaux doit être situé à une distance minimale de 20 mètres de toute habitation voisine.
- f) L'enclos doit être situé à une distance minimale de 3 mètres des lignes de propriété.
- g) Le poulailler et l'enclos doivent être maintenus dans un bon état de propreté. Les excréments doivent être retirés du poulailler quotidiennement, éliminés ou compostés de manière opportune.
- h) Les plats de nourriture et d'eau doivent être conservés dans le poulailler ou dans l'enclos afin de ne pas attirer d'autres animaux ou rongeurs ou la faune ailée.
- i) L'activité ne doit pas occasionner de nuisance au voisinage (bruit, odeur).
- b) Dans la zone 502 (zone sensible identifiée au SAR de la MRC des Maskoutains)
 - À moins d'indication contraire, dans la zone 502, seules les nouvelles unités ou installations d'élevage possédant une charge d'odeur inférieure ou égale à 0,7 (paramètre C, tableau 21-3) sont autorisées.

21.3 CHENILS ET REFUGES POUR ANIMAUX

Les établissements tels les chenils, les élevages de chats, les refuges pour animaux doivent respecter les conditions suivantes :

- a) aucun établissement de ce type ne peut être exploité à moins de 150 mètres d'une habitation, autre que celle de l'exploitant;
- b) tout établissement de ce type doit être situé à une distance minimale de 40 mètres de l'emprise d'une voie de circulation et de toute ligne de propriété;
- c) les animaux doivent être tenus en tout temps dans un double enclos ceinturé d'une clôture d'une hauteur minimale de 2 mètres;
- d) l'enclos doit être localisé dans la cour arrière seulement;
- e) l'enclos doit comprendre une construction dont la porte et les accès doivent être verrouillés en l'absence d'un gardien permanent;
- f) le propriétaire doit avoir un contrôle constant sur les animaux. Ces derniers doivent être dans des enclos séparés ou attachés de telle manière qu'ils ne puissent se battre;
- g) les animaux ne doivent pas être source d'ennuis pour les voisins, soit par le bruit, les odeurs ou tout autre nuisance;
- h) l'établissement ne doit pas être source de bruit dont l'intensité, mesurée aux limites du terrain, soit supérieure à 55 dBA;
- i) en tout temps, les lieux doivent être maintenus en bon état de propreté.

21.4 ÉLEVAGE D'ANIMAUX DE FERME

La garde et l'élevage d'animaux de ferme ne sont autorisés que dans les zones où la classe d'usages «établissements d'élevage» est permise, selon la grille des usages principaux et des normes.

21.5 FABRICATION DE RIPPE DE BOIS DESTINÉE À ÊTRE UTILISÉE COMME LITIÈRE POUR LES ANIMAUX DE FERME

(ajout, règlement 269-10-12, entré en vigueur le 20 juin 2012)

Aux fins du règlement de zonage, les activités liées à la fabrication de rippe de bois destinée à être utilisée comme litière pour les animaux de ferme (entreposage et séchage de billots de bois, déchiquetage) sont considérées comme une activité complémentaire à une exploitation agricole. Cette activité n'est permise que si toutes les conditions suivantes sont respectées :

a) L'activité doit être exercée par un producteur agricole au sens de la *Loi sur la protection du territoire et des activités agricoles*.

- b) L'activité doit être exercée sur une exploitation agricole en activité.
- c) Il doit exister un ou des bâtiments de ferme sur le lieu où s'exerce l'activité de fabrication de rippe de bois.
- d) L'entreposage des billots de bois n'est permis que dans la cour arrière d'un bâtiment de ferme.
- e) Il doit être maintenu une distance minimale de 10 mètres entre l'aire d'entreposage des billots de bois et toute limite de propriété voisine.
- f) Les billots de bois doivent être entreposés de manière ordonnée et non être laissés pêle-mêle sur le terrain.
- g) La hauteur d'entreposage des billots de bois ne doit pas excéder 15 mètres.
- h) Toutes les opérations de fabrication (coupe, écorçage, déchiquetage, etc.) doivent se dérouler dans un bâtiment fermé.
- i) À l'intérieur du bâtiment, les équipements utilisés pour les opérations de fabrication doivent être installés dans une aire insonorisée de manière à réduire efficacement le niveau de bruit produit par ces équipements.
- j) Les activités de livraison ainsi que les opérations de fabrication doivent se dérouler durant les jours de la semaine (lundi au vendredi) entre 7 h et 18 h.
- k) Le niveau de bruit, mesuré à la limite de toute propriété voisine, ne doit pas excéder 55 dB(A).
- 1) La rippe de bois doit être entreposée dans un bâtiment fermé.