

Typologie des végétations du SIEL 2_CBNBP				Type de correspondance	Typo	Typologie Cornier 1998	
Ut carto	Code	Code_num	Libellé de la végétation de la typologie SIEL 2_CBNBP	= : correspondance à choix unique ; + : correspondance multiple ; commentaire : précision concernant la correspondance unique ou multiple	code initial (form at nomb re)	Code	Libellé de la typologie de la végétation de Th. Cornier (1998)
n	0,100	0.100	Zones en eau	=	200	0200	Eau
o	0,110	0.110	Eaux courantes	=	210	0210	Courante
o	0,120	0.120	Eaux stagnantes et eaux très calmes	+, inclus 0220, 0221 , 0222, 0223	220	0220	Stagnante voire à courant lent
o	0,120	0.120	Eaux stagnantes et eaux très calmes	+, inclus 0220, 0221 , 0222, 0223	221	0221	Plan d'eau naturel
o	0,120	0.120	Eaux stagnantes et eaux très calmes	+, inclus 0220, 0221 , 0222, 0223	222	0222	Plan d'eau artificiel
o	0,120	0.120	Eaux stagnantes et eaux très calmes	+, inclus 0220, 0221 , 0222, 0223	223	0223	Gravière
n	1,000	1.000	Végétations aquatiques et semi-aquatiques	=	1000	1000	Végétation aquatique et semi-aquatique
n	1,100	1.100	Végétations aquatiques	=	1100	1100	Communautés aquatiques
o	1,110	1.110	Herbiers du lit vif et des eaux courantes	+, inclus codes 1150 et 1140 pour partie : tapis de Renoncule uniquement présentes dans lit vif	1120	1140	Autres communautés aquatiques des eaux courantes à stagnantes
o	1,110	1.110	Herbiers du lit vif et des eaux courantes	+, inclus codes 1150 et 1140 pour partie : tapis de Renoncule uniquement présentes dans lit vif	1130	1150	Radeaux des eaux à courant constant à Renoncule aquatique et Potamot
o	1,120	1.120	Communautés aquatiques enracinées ou flottantes des eaux très calmes à stagnantes	+, inclus 1110, 1120, 1130, 1140 pour partie (hors tapise de Renoncules et peuplements d'invasives)	1110	1110	Peuplements algaux
o	1,120	1.120	Communautés aquatiques enracinées ou flottantes des eaux très calmes à stagnantes	+, inclus 1110, 1120, 1130, 1140 pour partie (hors tapise de Renoncules et peuplements d'invasives)	1120	1120	Communautés à lentilles d'eau
o	1,120	1.120	Communautés aquatiques enracinées ou flottantes des eaux très calmes à stagnantes	+, inclus 1110, 1120, 1130, 1140 pour partie (hors tapise de Renoncules et peuplements d'invasives)	1130	1130	Communautés à Potamots
o	1,120	1.120	Communautés aquatiques enracinées ou flottantes des eaux très calmes à stagnantes	+, inclus 1110, 1120, 1130, 1140 pour partie (hors tapise de Renoncules et peuplements d'invasives)	1140	1140	Autres communautés aquatiques des eaux courantes à stagnantes
n	1,200	1.200	Communautés semi-aquatiques	=, code à éviter, préciser si possible	1200	1200	Communautés d'hélophytes, mégaphorbaies
o	1,210	1.210	Mégaphorbaies	=	1210	1210	Mégaphorbaies
o	1,220	1.220	Roselières et magnocaricaies	+, inclus 1220, 1230, 1240 et 1250	1220	1220	Végétation à Phalaris
o	1,220	1.220	Roselières et magnocaricaies	+, inclus 1220, 1230, 1240 et 1250	1230	1230	Magnocaricaies
o	1,220	1.220	Roselières et magnocaricaies	+, inclus 1220, 1230, 1240 et 1250	1240	1240	Communautés d'amphiphytes
o	1,220	1.220	Roselières et magnocaricaies	+, inclus 1220, 1230, 1240 et 1250	1250	1250	Autres communautés roselières à Phragmites australis
n	2,000	2.000	Bancs de sable et végétations herbacées pionnières inondables	=	2000	2000	Végétation herbacée pionnière typique du lit mineur
o	2,100	2.100	Bancs de sable	=	100	0100	Sable
o	2,200	2.200	Végétations des sables et vases humides à annuelles	nouveau code, utilisation possible si forte imbrication des végétations 2100, 2200 et 2300	x	x	
o	2,210	2.210	Communautés rases à petits souchets	=	2100	2100	Communautés pionnières des vases humides (Nanocyperion)
o	2,220	2.220	Communautés rases à Chénopode rouge	=	2200	2200	Communautés pionnières des sables humides du Chenopodion rubri
o	2,230	2.230	Communautés de bidents	=	2300	2300	Communautés des basses vaseuses du lit mineur du Bidention tripartitae
o	2,300	2.300	Végétations pionnières alluviales des sables secs du lit mineur	=	2500	2500	Végétations pionnières alluviales des sables secs du lit mineur
o	2,310	2.310	Communautés des hauts de grèves à Corynéphore, Épervière de Loire et Orpin blanc	=	2400	2400	Comm. Hauts de grève à Hieracium peleterianum subsp. ligericum et Corynephorus canescens
n	3,000	3.000	Végétations herbacées et arbustives hors du lit mineur	=	3000	3000	Végétation herbacée, lande et friche à l'écart du lit mineur
o	3,100	3.100	Prairies humides	+, inclus 3100 et 3200 (impossibilité de photo-interpréter ou faible fiabilité, d'ailleurs peu de polygones 3100)	x	x	
o	3,110	3.110	Prairies longuement inondables	+, inclus 3210, ainsi que 3100 et 3200 pour partie (impossibilité de photo-interpréter ou faible fiabilité, d'ailleurs peu de polygones 3100)	3100	3100	Communautés hygrophiles du lit majeur
o	3,120	3.120	Prairies courtement inondables	+, inclus 3210, ainsi que 3100 et 3200 pour partie (impossibilité de photo-interpréter ou faible fiabilité, d'ailleurs peu de polygones 3100)	3200	3200	Prairie humide atlantique
o	3,110	3.110	Prairies longuement inondables	+, inclus 3210, ainsi que 3100 et 3200 pour partie (impossibilité de photo-interpréter ou faible fiabilité, d'ailleurs peu de polygones 3100)	3210	3210	Prairies hygrophiles
o	3,120	3.120	Prairies courtement inondables	+, inclus 3220, ainsi que 3100 et 3200 pour partie (impossibilité de photo-interpréter ou faible fiabilité, d'ailleurs peu de polygones 3100)	3100	3100	Communautés hygrophiles du lit majeur
o	3,120	3.120	Prairies courtement inondables	+, inclus 3220, ainsi que 3100 et 3200 pour partie (impossibilité de photo-interpréter ou faible fiabilité, d'ailleurs peu de polygones 3100)	3200	3200	Prairie humide atlantique
o	3,120	3.120	Prairies courtement inondables	+, inclus 3220, ainsi que 3100 et 3200 pour partie (impossibilité de photo-interpréter ou faible fiabilité, d'ailleurs peu de polygones 3100)	3220	3220	Prairies méso-hygrophiles
n	3,200	3.200	Prairies mésophiles et méso-xérophiles	=	3300	3300	Prairies méso et xérophiles du lit majeur
o	3,210	3.210	Prairies pâturées	=	3310	3310	Prairies pâturées du lit majeur
o	3,220	3.220	Prairies de fauche ou gérées extensivement	=	3320	3320	Prairie mésophile à Arrhenaterum
o	3,230	3.230	Prairies à chiendents	=	3330	3330	Prairie à chiendent
o	3,300	3.300	Pelouses sèches	=	3500	3500	Pelouses et autres communautés xérophiles à mésophiles du lit majeur
o	3,310	3.310	Pelouses des sables neutres à basiques et landines à Armoise champêtre	+, inclus 3510, 3530 et 3540	3510	3510	Pelouses à Sedum sp. Plur. Dominant
o	3,320	3.320	Pelouses des sables acides	+, inclus 3520 et une autre végétation de pelouse acide non précisée antérieurement	3520	3520	Pelouses à Corynepore
o	3,310	3.310	Pelouses des sables neutres à basiques et landines à Armoise champêtre	+, inclus 3510, 3530 et 3540	3530	3530	Pelouses à Festuca longifolia
o	3,310	3.310	Pelouses des sables neutres à basiques et landines à Armoise champêtre	+, inclus 3510, 3530 et 3540	3540	3540	Pelouses, lande à Artemisia campestris L.
o	3,400	3.400	Friches herbacées	=	3550	3550	Autres friches herbacées
o	3,500	3.500	Ourllets frais à secs	nouveau code	x	x	
o	3,600	3.600	Fourrés et formation de Genêt à balai	+, inclus 3600 et 3700 (dans travaux ultérieurs, landes à Cytisus oromediterraneus seront codées selon le type de végétations qu'elles ferment)	3600	3600	Landes à genêts
o	3,600	3.600	Fourrés et formation de Genêt à balai	+, inclus 3600 et 3700 (dans travaux ultérieurs, landes à Cytisus oromediterraneus seront codées selon le type de végétations qu'elles ferment)	3700	3700	Fruticées
n	4,000	4.000	Saulaies arbustives et forêts alluviales	=	4000	4000	Forêts alluviale
n	4,100	4.100	Formations de bois tendres	=	4100	4100	Forêts de bois tendre
o	4,110	4.110	Saulaies arbustives	+, inclus 4110, 4111, 4112 et 4120	4110	4110	Saulaies arbustives
o	4,110	4.110	Saulaies arbustives	+, inclus 4110, 4111, 4112 et 4120	4120	4120	Saulaies peupleraies arbustives
o	4,111	4.111	Saulaies pionnières de bas niveau topographique	+, inclus 4110, 4111, 4112	4111	4111	A Salix triandra et viminalis
o	4,111	4.111	Saulaies pionnières de bas niveau topographique	+, inclus 4110, 4111, 4112	4112	4112	A Salix purpurea
o	4,120	4.120	Saulaies-peupleraies arborescentes hygrophiles	+, inclus 4130, 4140 et 4141	4130	4130	Saulaies à Salix alba
o	4,120	4.120	Saulaies-peupleraies arborescentes hygrophiles	+, inclus 4130, 4140 et 4141	4140	4140	Saulaie peupleraies arborescentes
o	4,120	4.120	Saulaies-peupleraies arborescentes hygrophiles	+, inclus 4130, 4140 et 4141	4141	4141	Saulaies peupleraies à Populus nigra
n	4,130	4.130	Forêts de bois tendres colonisées par des bois durs	=	4150	4150	Bois tendres colonisés par bois durs
o	4,131	4.131	Peupleraies sèches	=	4150	4151	Peupleraies sèches
o	4,132	4.132	Saulaies-peupleraies irrégulièrement inondables	+, 4150 pour partie, avec le 4.133	4150	4150	Bois tendres colonisés par bois durs
o	4,133	4.133	Cordons rivulaires en pente forte	+, 4150 pour partie, avec le 4.132	4150	4150	Bois tendres colonisés par bois durs
n	4,200	4.200	Forêts alluviales de bois durs	+, code à éviter, utiliser code 4.210	4200	4200	Forêts de bois dur
o	4,210	4.210	Frénaies-ormaies et Chénaies-ormaies	+, inclus 4200, 4210, 4211, 4212, 4213, 4214 et 4220	4210	4210	Frénaies-ormaies
o	4,210	4.210	Frénaies-ormaies et Chénaies-ormaies	+, inclus 4200, 4210, 4211, 4212, 4213, 4214 et 4220	4211	4211	Typiques
o	4,210	4.210	Frénaies-ormaies et Chénaies-ormaies	+, inclus 4200, 4210, 4211, 4212, 4213, 4214 et 4220	4212	4212	Fraiches (avec Alnus glutinosa et Ribes rubrum)
o	4,210	4.210	Frénaies-ormaies et Chénaies-ormaies	+, inclus 4200, 4210, 4211, 4212, 4213, 4214 et 4220	4213	4213	Bocage à Frêne
o	4,210	4.210	Frénaies-ormaies et Chénaies-ormaies	+, inclus 4200, 4210, 4211, 4212, 4213, 4214 et 4220	4214	4214	Haies bocagères mixtes
o	4,210	4.210	Frénaies-ormaies et Chénaies-ormaies	+, inclus 4200, 4210, 4211, 4212, 4213, 4214 et 4220	4220	4220	Chénaie alluviale à Quercus robur
n	5,000	5.000	Autres Forêts	=, à éviter, préciser si possible	5000	5000	Autres forêts
o	5,100	5.100	Forêts naturelles et semi-naturelles	+, inclus 4230 et 5100	5100	5100	Forêts naturelles
o	5,100	5.100	Forêts naturelles et semi-naturelles	+, inclus 4230 et 5100	4230	4230	Chénaie planitiaire ou collinéenne à Quercus robur
o	5,200	5.200	Plantations de peupliers	=	5400	5400	Peupleraies plantées
o	5,300	5.300	Autres plantations (hormis peuplements de Robinier)	+, inclus 5300 et 5500 pour partie (hormis formations de Robinier)	5300	5300	Arbres d'alignement
o	5,300	5.300	Autres plantations (hormis peuplements de Robinier)	+, inclus 5300 et 5500 pour partie (hormis formations de Robinier)	5500	5500	Autres plantations d'arbres
n	7,000	7.000	Peuplements denses d'espèces exotiques	nouveau code, à éviter (préciser si possible, créé pour découpages d'unités)	x	x	
o	7,100	7.100	Herbiers d'espèces exotiques strictement aquatiques	+, inclus 1140 (pour partie, non photo-interprétable, ne pourra être révélé dans les travaux cartographiques antérieurs à 2015)	1140	1140	Autres communautés aquatiques des eaux courantes à stagnantes
n	7,200	7.200	Peuplements denses d'herbacées exotiques	nouveau code, à éviter (préciser si possible, créé pour découpages d'unités)	x	x	
n	7,210	7.210	Peuplements denses de jussies et/ou de paspales	=, sera à faire correspondre aux anciennes végétation codées 2600, qui seraient à distinguer selon les précisions au code 7.211 ou 7.212	2600	2600	Végétations envahissantes du lit mineur, à dominante de jussies et/ou Paspale
o	7,211	7.211	Peuplements denses de jussies	+, inclus 1140 (pour partie avec les herbiers aquatiques, non photo-interprétable, ne pourra être révélé dans les travaux cartographiques antérieurs à 2015), 1261 et 2600 pp (pour partie, avec les formation à Paspale)	1140	1140	Autres communautés aquatiques des eaux courantes à stagnantes
o	7,211	7.211	Peuplements denses de jussies	+, inclus 1140 (pour partie, non photo-interprétable, ne pourra être révélé dans les travaux cartographiques antérieurs à 2015), 1261 et 2600 pp	1261	1261	Herbiers de Jussie
o	7,211	7.211	Peuplements denses de jussies	+, inclus 1140 (pour partie, non photo-interprétable, ne pourra être révélé dans les travaux cartographiques antérieurs à 2015), 1261 et 2600 pp (pour partie, avec les formation à Paspale)	2600	2600	Végétations envahissantes du lit mineur, à dominante de jussies et/ou Paspale
o	7,212	7.212	Peuplements denses de paspales	Nouveau code. Inclus le code 2600 pour partie (avec les herbiers à Jussie). Distinction des peuplements de paspale à préciser dès que possible.	2600	2600	Végétations envahissantes du lit mineur, à dominante de jussies et/ou Paspale
o	7,220	7.220	Formations denses de renouées	=	4160	4160	Peuplement de substitution à grandes renouées exotiques
o	7,230	7.230	Communautés denses en asters invasifs	nouveau code, à tester	x	x	
o	7,240	7.240	Formations denses de solidages invasifs	nouveau code, à tester	x	x	
n	7,300	7.300	Formations denses de ligneux exotiques	nouveau code, à éviter (préciser si possible, créé pour découpages d'unités)	x	x	
o	7,310	7.310	Peuplements denses à Érabale néguundo	nouveau code	x	x	
o	7,320	7.320	Formations de Robinier	+, inclus 5200 et 4230 pour partie (uniquement formations de Robinier)	4230	4230	Chénaie planitiaire ou collinéenne à Quercus robur
o	7,320	7.320	Formations de Robinier	+, inclus 5200 et 4230 pour partie (uniquement formations de Robinier)	5200	5200	Robinaeries
o	7,330	7.330	Peuplements denses d'Allanthe	nouveau code	x	x	
n	8,000	8.000	Espaces agricoles	+, éviter ce code, faire correspondre polygones des cartographies antérieures à 2015 codés 6000 au nouveau code 8.200	6000	6000	Cultures
o	8,100	8.100	Vignes et vergers	+, inclus 6100 et 6300	6100	6100	Vergers
o	8,100	8.100	Vignes et vergers	+, inclus 6100 et 6300	6300	6300	Vignes
o	8,200	8.200	Cultures	+, inclus anciens codes 6000, 6400, 6500	6400	6400	Grandes cultures
o	8,200	8.200	Cultures	+, inclus anciens codes 6000, 6400, 6500	6500	6500	Autres cultures
o	8,300	8.300	Jachères et friches agricoles	+, inclus anciens codes 6600, 6610 et 6620	6600	6600	Surfaces agricoles non-cultivées
o	8,300	8.300	Jachères et friches agricoles	+, inclus anciens codes 6600, 6610 et 6620	6610	6610	Jachère
o	8,300	8.300	Jachères et friches agricoles	+, inclus anciens codes 6600, 6610 et 6620	6620	6620	Friches agricoles
o	9,100	9.100	Autres espaces anthropisés	+, inclus 6200 et 9999	6200	6200	Jardins
o	9,100	9.100	Autres espaces anthropisés	+, inclus 6200 et 9999	9999	9999	Espaces anthropisés