



**Siège administratif,**  
ZAC Grenoble Air Parc  
38590 St Etienne de St Geoirs  
Tél : 04 76 93 51 46  
Fax : 04 76 93 58 38

**Siège technique,**  
53 route de Montfalcon  
38940 Roybon  
Tél : 04 76 36 21 75  
Fax : 04 76 36 20 03

[contact@cc-bievre-chambaran.fr](mailto:contact@cc-bievre-chambaran.fr)



Communautés de Communes de

- BièvreChambaran
- Pays de st marcellin
- Chambaran vinay Vercors
- Rhône Valloire
- Les 4 collines

Communauté d'agglomération Pays de Romans

## Dossier de demande d'avis « cas par cas » pour l'évaluation environnementale SLDF

Roybon, le 2 septembre 2013

Conformément, à l'article D 123-1 du Code Forestier et R 122-17 du code de l'Environnement, la Charte Forestière des Chambaran, comme Stratégie Locale de Développement Forestier, est soumise à évaluation environnementale.

*« Dès qu'elles sont disponibles et, en tout état de cause, à un stade précoce dans l'élaboration du plan, schéma, programme ou document de planification, la personne publique responsable transmet à l'autorité de l'Etat compétente en matière d'environnement les informations suivantes :*

- une description des caractéristiques principales du plan, schéma, programme ou document de planification, en particulier la mesure dans laquelle il définit un cadre pour d'autres projets ou activités ;*
- une description des caractéristiques principales, de la valeur et de la vulnérabilité de la zone susceptible d'être touchée par la mise en œuvre du plan, schéma, programme ou document de planification ;*
- une description des principales incidences sur l'environnement et la santé humaine de la mise en œuvre du plan, schéma, programme ou document de planification. »*

### **État d'avancement de la Charte forestière de territoire**

La CFT des Chambaran est en cours de renouvellement. Une évaluation du programme 2009-2012 a été conduit en 2013, ainsi qu'une proposition de plan d'action pour la période 2014-2017. La finalisation du plan d'action et sa validation en comité de pilotage seront effectués au dernier trimestre 2013.

### **Caractéristiques principales de la CFT**

En janvier 2009 la CFT des Chambaran entre en phase de mise en œuvre. Elle sera portée par la Communauté de Communes du Pays de Chambaran puis de Bièvre-Chambaran<sup>1</sup>.

<sup>1</sup> La Communauté de Communes «Pays de Chambaran» a fusionné en 2012 avec la Communauté de Communes Bièvre-Toutes

Le territoire d'action de la charte forestière en 2013 couvre le périmètre de 6 communautés de communes (80 communes) et 29 800 ha de forêts. Le massif forestier représente environ 6 millions de m<sup>3</sup> de bois sur pied (95% feuillus, 5% résineux) répartis sur les départements de la Drôme et de l'Isère. L'essence principale et emblématique est le Châtaignier.

Le traitement le plus rencontré sur le territoire est le taillis. Le mélange taillis et futaie (taillis avec réserves de chêne) est assez courant, même si les densités des réserves sont très variables suivant les parcelles. Les futaies de feuillus sont plus rares.

Actuellement, la priorité constatée des gestionnaires est de convertir les peuplements intéressants en futaie régulière ou irrégulière. Les futaies résineuses de valeur se trouvent essentiellement en forêt domaniale et sont issues des reboisements effectués dans les années 1960

Surface forestière (ha)	
privée	<b>25300</b> (85%)
communale	<b>2530</b> (8.5%)
domaniale	<b>1985</b> (6,5%)
TOTAL	<b>29815</b> (100%)

morcellement de la propriété privée	
surface moyenne par propriétaire	nombre de communes concernées
2ha à 5ha	13
1ha à 2ha	45
0ha à 1ha	22

% de la forêt sous documents de gestion (CBPS,PSG)	
Taux	nombre de communes concernées
25% et plus	<b>3</b>
de 10% à 25%	<b>4</b>
De 1 à 10%	<b>30</b>
0% du territoire sous documents de gestion	<b>43</b>

Regroupement		
structures de regroupement	ha	Réparti sur x communes
ASLGF 2013	525 <sup>2</sup>	<b>19</b> (9 en commun avec coforet)
COFORET 2013	340	<b>21</b> (9 en commun avec l'aslgh)
<b>TOTAL</b>	<b>865</b>	<b>31/80</b>

## Valeur et vulnérabilité de la zone

### Le massif est soumis à une pression de la filière bois énergie

---

Aures, devenant la Communauté de Communes «Bièvre-Chambaran».

<sup>2</sup> Le périmètre de l'ASLGF du Bas Dauphiné est plus vaste que celui de la CFT des Chambaran. Il couvre également une partie des Bonneveaux. Le chiffre ici ne concerne que le périmètre Chambaran

De part la nature du massif (presque entièrement mécanisable, prédominance de taillis, exploité traditionnellement en coupe rase) et l'augmentation croissante de la demande en plaquettes forestières, le massif est soumis à une pression de plus en plus importante.

Les coupes de type bois énergie occasionnent des dégâts tant dans les peuplements (tassement des sols, coupes à 1m, retrait systématique des rémanents, création d'ornières, épuisement des peuplements etc) que sur les sentiers. Le bois énergie est une problématique qui préoccupe tant les propriétaires aguerris/ non aguerris (suite à une coupe) que les élus (chemins, peuplements), les gestionnaires (dégâts pour l'avenir des peuplements) et enfin les professionnels de la filière : moins de ressource mobilisable pour d'autres produits traditionnellement fabriqués par les entreprises du territoire- piquets - ou produits de valeur-parquets, lames de terrasse, charpente, etc. De plus, les professionnels ressentent une pression d'approvisionnement, une surcharge de travail, une mauvaise image de leur profession sur le territoire.

### **Les Zones Naturelles d'Intérêt Ecologique, Faunistique et Floristique dans les Chambaran**

Le massif est constitué de 2 grands ensembles naturels répertoriés en **ZNIEFF 2**:

820030210 - COLLINES DRÔMOISES

820030221 - CHAMBARANS

Environ 200 espèces remarquables sont répertoriés dans 37 ZNIEFF 1 (voir annexes p. 9 et 10)

### **Sites Natura 2000**

**En Drôme** : Directive Habitats : FR8201675 - Sables de l'Herbasse et des Balmes de l'Isère réparti en 6 entités géographiques entre Peyrins (CFT) et Chateauneuf sur Isère (hors CFT)

**En Isère** : Directive Habitats : FR8201726 - Étangs, landes, vallons tourbeux humides et ruisseaux à écrevisses de Chambaran réparti en 4 entités géographiques sur le plateau de Chambaran

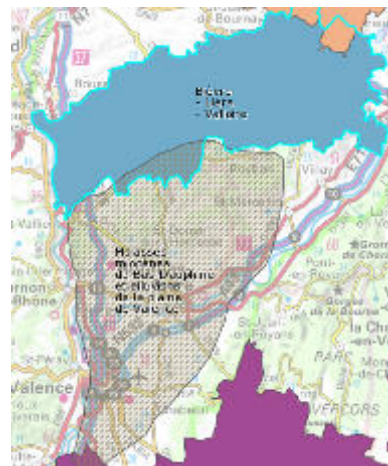
### **Autres espaces naturels d'importance**

<b>Type/appellation</b>	<b>Zones de la CFT concernées</b>
Réserve biologique Dirigée	FR2300172 - Tourbière de la Combe de l'Etang de Bressieux
APB/espaces gérés par les conservatoires régionaux et départementaux	FR3800197 - Marais de la Lèze FR3800408 - Etang de Montenas FR3800610 - Marais de Cras
Espaces Naturels Sensibles	Forêt de Thivolet (Montmiral, drôme) Tourbière des planchettes (St pierre de Bressieux, Isère) Site des cressonnières (Beaufort, isère) Marais de Cras et de Montenas (cras, isère)
Mise en œuvre de la Trame Verte et Bleu (TVB) - Schéma Régional de Cohérence Ecologique (SRCE) Identification de corridors biologiques et élaboration de	Réseau écologique de l'Isère (REDI)  Cartographie du secteur Bièvre Valloire Cartographie du secteur Sud Grésivaudan

### Cours d'eau, rivières, zones humides

Le réseau hydrologique est très dense et la forêt de Chambaran participe entre autre à la régulation et au filtrage des eaux destinées à l'approvisionnement des captages situés à l'ouest du massif. La zone entière est riche en milieux humides (sources, mares, étangs, tourbières...), identifiés comme une richesse environnementale locale par la protection de certaines zones au titre de Natura 2000.

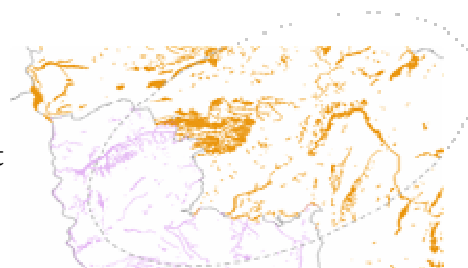
- **Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux :**
  - Molasses miocènes du Bas-Dauphiné et alluvions de la plaine de Valence (SAGE06038) : non démarré
  - Bièvre - Liers - Valloire (SAGE06025) : mise en œuvre.
- **4 contrats de rivière**
  - **Galaure** : élaboration (R134)
  - **Herbasse** : élaboration (R204)
  - **Joyeuse Chalon Savasse** : (R248)
  - **Sud Grésivaudan** : élaboration (R220)



### **Zones humides**

L'inventaire des zones humides réalisé en 2010 par les conservatoires d'espaces naturels de l'Isère (Avenir 38, en orange) et de Drôme Ardèche (antenne du CREN, en mauve), recense plus de 400 zones humides sur le périmètre de la charte forestière.

Toutes les zones humides ne sont pas concernées par des habitats forestiers, mais elles sont pour la plupart liées aux bassins versants qui prennent leur source sur le plateau, en forêt de Chambaran.



### **Principales incidences sur l'environnement et la santé**

Le plan d'action de la Charte Forestière pour la période 2014-2017 a été établi courant 2013. Il a été question lors de son élaboration d'équilibrer davantage les enjeux économiques, sociaux et environnementaux. Les actions doivent être hiérarchisées et le programme validé en comité de pilotage à l'automne 2013.

La Charte Forestière a bâti son plan d'action autour de la problématique prédominante du bois énergie et avec pour objectif à long terme un enrayement progressif de la menace de surexploitation. Pour ce faire elle doit nécessairement créer de forts partenariats avec les autres acteurs du territoire, mais devra également communiquer au-delà de son territoire pour freiner la désignation systématique des Chambaran de « grenier du bois énergie en région ».

# Plan d'action de la Charte forestière 2014-2017

+ = positif; - = négatif; +/- = positif et négatif  
0 = neutre; x = pas d'objet

Thème	Constats 2013	Objectifs 2014 - 2017	Incidence sur l'environnement	Incidence sur la santé
EXPLOITATION	- manque bûcherons; filière non organisée, peu solidaire - marché et main d'œuvre étrangère concurrentiels - méconnaissance réglementation de chantier et application difficile	<b>Soutien aux bûcherons et mise en place d'une dynamique collective</b>	+	
	- dégradation et non entretien pistes après exploitation	<b>Maintien du réseau de pistes forestières en bon état (états des lieux avant après exploitation)</b>	+/-	- Un meilleur état des pistes = meilleure condition d'exploitation = meilleure santé au travail - Travaux sur pistes et utilisation (transport, diesel) = négatif pour l'environnement et la santé
AMELIORATION SYLVICULTURE	- filière piquet en concurrence avec filière énergie - filière sciage en concurrence avec le bois étranger - méconnaissance des propriétaires sur le châtaignier	<b>Valorisation et promotion du bois local de châtaignier</b>	+/-	- L'exploitation = négatif pour l'environnement et la santé - L'exploitation locale réduit le transport = positif pour climat (CO2), santé et environnement
REGROUPEMENT DES PROPRIETAIRES	- fort morcellement, peu de documents de gestion, peu de chantiers groupés, peu de lien structuré entre la propriété et la transformation	<b>Regroupement autour d'une gestion commune et durable par le biais d'associations (ASLGF...) ou de groupements forestiers</b>	+/-	- Regroupement = plus d'exploitation = négatif pour santé et environnement. - Regroupement = plus de gestion durable (biodiversité), de chantiers groupés (réduit transport) = positif pour l'environnement, le climat et la santé
STRUCTURATION DE LA FILIERE	- fermeture des entreprises de première transformation du bois, absence de repreneurs	<b>Accompagnement des entreprises sur le territoire (audit, regroupement, formation)</b>	0	
RESTRUCTURATION FONCIERE	une forêt privée morcelée	<b>Restructuration foncière des propriétés (avec conditions de gestion durable)</b>	+/-	- Restructuration = grande parcelles = exploitation = négatif pour santé et environnement. - Restructuration = plus de gestion durable (biodiversité) et plus gros chantiers à un endroit (réduit transport) = positif pour l'environnement, le climat et la santé
MOBILISATION DU BOIS	- manque de places de dépôt - accès aux grumiers limités - amélioration de l'accès à la ressource	<b>Amélioration de la desserte forestière</b>	+/-	- Un meilleur état des pistes = meilleure condition d'exploitation = meilleure santé au travail - Travaux sur piste et utilisation (transport) = négatif pour l'environnement et la santé
COMMUNICATION	- méconnaissance de la filière forêt – bois	<b>Sensibilisation du grand public et des scolaires à la filière forêt bois</b>	+ Meilleure connaissance des usages et bonnes pratiques en forêt = respect de l'environnement	
FORET MULTI-USAGE	- dégradation pistes par circulation d'engins motorisés (quads, motos, 4x4) et passage répété (chevaux) - non-respect de la propriété/ règles de circulation	<b>Régulation de la circulation des quads, 4x4, motos cross, chevaux</b>	+	
REVENUS NON BOIS	- forte diversité de champignons dans la forêt	<b>Valorisation des revenus non bois de la forêt</b>	+/- Veiller à ne pas inciter à davantage de cueillette	x
GESTION DURABLE	impact filière énergie et mécanisation sur écosystème forestier (appauvrissement cépées, tassement sols, ...) ruisseaux franchis sans autorisations, autorisations longues à obtenir, pollution de l'eau par les huiles, etc.	<b>Proposer des itinéraires sylvicoles et chantiers d'exploitation respectueux de l'environnement, accompagner les professionnels dans leur mise en œuvre.</b>	+	

## ***Cohérence avec les autres acteurs du territoire:***

### **CDDRA-PSADER**












La Charte Forestière a participé en 2011 à l'élaboration des volets forêt des 3 PSADER qui sont concernés par son territoire d'action : Bièvre-Valloire; Drôme des collines; Sud Grésivaudan. L'élaboration des actions a été faite en amont de l'évaluation du programme 2009-2012 de la CFT et des propositions pour le prochain volet 2014-2017. Néanmoins, les objectifs généraux demeurent inchangés et sont compatibles avec les prochaines grandes orientations. Par ailleurs 1 élu et 1 chargé de mission de chaque PSADER siègent aux comités de décision de la charte forestière.

<b>PSADER Drôme des collines</b> <i>DV6C13 : Mieux prendre en compte la ressource et améliorer les pratiques agricoles et forestières</i>	<b>PSADER Bièvre-valloire</b> <i>DV8F65 : Appuyer les stratégies locales de développement forestier inter territoire</i>	<b>PSADER Sud grésivaudan</b> <i>DV8H16: Renforcer la filière forêt - bois du Massif des Chambaran</i>
Participer à l'animation de la Charte Forestière des Chambaran	Soutenir l'animation des Chartes Forestières	Animation de la Charte Forestière
Structurer et accompagner la filière bois énergie	Structurer la filière bois énergie	Structuration de la filière bois énergie
Favoriser l'exploitation de la ressource : - Etat des lieux des voies d'accès aux massifs - Investissements liés à l'amélioration de la desserte et aux infrastructures (pistes, plateformes de dépôt, ...)	- Réaliser l'état des lieux des voies d'accès aux massifs forestiers - Aider à l'investissement pour la desserte forestière	- Etat des voies d'accès aux massifs forestiers - Aide à l'investissement aux infrastructures forestières
Diminution du morcellement de la propriété forestière		Réalisation d'actions foncières
Accompagner les entreprises de 1 <sup>ère</sup> et 2 <sup>ème</sup> transformation	Accompagner les entreprises de 1 <sup>ère</sup> et 2 <sup>ème</sup> transformation	Accompagnement des entreprises de 1 <sup>ère</sup> et de 2 <sup>ème</sup> transformation du bois dans leur évolution dans l'optique d'une mise en place d'un dynamisme collectif
Soutenir une meilleure valorisation du bois		

**TEPOS:** Dans le Cadre du projet "Territoire à Energie Positives" du Conseil Régional, la Charte Forestière des Chambaran s'engage dans la candidature du sud grésivaudan. Elle a été invitée à toutes les réunions de travail pour l'élaboration du programme de réduction des gaz à effets de serre. Les objectifs de ce programme sont donc en accord avec les orientations de la Charte forestière. De plus, grâce à cette démarche un rapprochement pourra se faire avec la Charte Forestière et le PNR du vercors, en particulier pour les problématiques communes d'approvisionnement en bois énergie.

**Charte Forestière des Bonnevaux:** Cette charte forestière est en cours d'élaboration. La CFT des Chambaran a été invitée à participer aux ateliers de travail. Les problématiques sont communes et les acteurs et partenaires également. Les actions de la Charte des Bonnevaux seront compatibles avec celles des Chambaran.

**SCOT:** Pour la partie drômoise du massif, la charte forestière a été consultée par l'équipe en charge de la rédaction du SCOT du grand Rovaltain dont le document d'Orientation et d'Objectif est en cours de finalisation. Pour la partie Iséroise voir page suivante.

SCOT Région Urbaine de Grenoble		Charte Forestière
<b>1.1. Protéger les espaces agricoles, naturels et forestiers</b>		
<i>Une carte comporte tous les espaces agricoles, naturels et forestiers à préserver de l'urbanisation</i>		 <b>Présence de la forêt du massif dans cette carte</b>
<b>1.6. Valoriser la multifonctionnalité de la forêt</b>		
<i>Favoriser une approche intercommunale de la forêt et une approche intercommunale entre territoires voisins pour une meilleure gestion de la forêt.</i>		 <b>cohésion</b>
<i>Développer des schémas de desserte forestière ainsi que les documents de programmation de desserte concertés avec la profession forestière en adéquation avec les enjeux liés à la biodiversité et à la prise en compte des risques naturels.</i>		 <b>cohésion</b>
<i>Encourager la possibilité de la construction bois et/ou des revêtements bois et développer les projets locaux de valorisation du bois local (bois d'oeuvre et bois-énergie) <u>en tenant compte de la capacité de production des espaces forestiers du territoire.</u></i>		 <b>-Cohésion dans le texte.</b> Dans les faits, les grandes chaufferies continuent à se développer. Les Chambaran demeurent une cible pour les contrats d'approvisionnement. Quelle marge de manoeuvre a le territoire pour : relocaliser la ressource en bois énergie (petites à moyennes chaufferies locales-cohérence avec TEPOS); favoriser le piquet et le bois d'oeuvre avec une tension sur le bois énergie?
<i>Lutter contre l'avancée de la forêt et l'envahissement des espaces agricoles, prioritairement lorsque sont présentes des zones humides</i>		 <b>mais pas incompatible</b>
<i>Favoriser le maintien des continuités forestières, mobiliser la profession forestière et les acteurs contre les coupes trop importantes d'un seul tenant (surnommées les « coupes à blanc »)</i>		 <b>-Cohésion dans le texte.</b> Dans les faits, le bois énergie tel qu'il est pratiqué actuellement pour fournir les grosses chaufferies, pousse à la coupe rase (gros volumes, grosses machines d'exploitation). Comment enrayer ce phénomène?
<i>Organiser la gestion de la fréquentation des espaces forestiers (sentiers, desserte en transport en commun, stationnement en périphérie...), en lien notamment avec le PDESI du Conseil général de l'Isère.</i>		 <b>cohésion</b>
<i>Préserver et renforcer la forêt alluviale, via le choix d'espèces autochtones afin de créer un continuum nécessaire à la circulation des espèces et agréable pour les habitants.</i>		 <b>mais pas incompatible</b>
<i>Valoriser le débardage animal.</i>		 <b>mais pas incompatible</b>
<i>Pour les massifs forestiers particulièrement soumis aux risques d'incendies, les documents d'urbanisme doivent traduire les arrêtés préfectoraux de classement<sup>1</sup> en préservant les lisières forestières de l'urbanisation de 50 m et en mettant en place des « discontinuités végétales horizontales et verticales » pour la protection des personnes et des biens.</i>		 <b>mais pas incompatible</b>
PPA révisé de Grenoble et sa région	Charte Forestière	
<b>Action 5</b> - Conditionner les aides pour les nouvelles chaufferies biomasse en zone PPA aux mesures suivantes : Ne pas dépasser 20 mg/Nm3 en particules à 11% O2 - Encourager la mise en œuvre de mesures compensatoires des émissions des chaudières biomasse.	 <b>- Contradictoire pour le milieu rural</b>  La Charte, les démarches TEPOS, les PSADER encouragent les collectivités locales dans l'utilisation de ressources renouvelables, la réduction de gaz à effets de serre, la gestion durable des forêts, la création de chaufferies, la consommation de bois-énergie local.  Cette mesure du PPA, légitime, défavorise injustement les petites et moyennes installations (entre 80 et 400kw) qui devront investir entre 25% et 40% du coût de leur projet pour installer un système de filtration des particules, contre 7% pour les installations plus importantes (>400kw). Cela freine l'investissement en milieu rural, au profit des grandes installations.	

## ANNEXE 1: Carte des espaces naturels remarquables sur le massif des Chambaran



## ANNEXE 2 : Répartition des ZNIEFF de type 1

commune	Appellation ZNIEFF 1
26148 Hauterives 26162 Lens-Lestang 26213 Moras-en-Valloire	<u>820030111 - Lisière orientale de la Forêt de Mantaille</u>
26077 Charmes-sur-l'Herbasse 26174 Margès  26301 Saint-Donat-sur-l'Herbasse	<u>820030199 - Ripisylve et lit de l'Herbasse</u>
26143 Grand-Serre 26148 Hauterives 26162 Lens-Lestang 38209 Lentiol 38255 Montfalcon 38347 Roybon 38379 Saint-Clair-sur-Galaure 38505 Thodure 38561 Viriville	<u>820030032 - Plateau de Chambaran</u>
26143 Grand-Serre 26148 Hauterives 26210 Montrigaud 38255 Montfalcon 38347 Roybon 38379 Saint-Clair-sur-Galaure	<u>820032468 - Cours supérieur de la rivière Galaure</u>
38347 Roybon 38561 Viriville	<u>820030060 - Boisement humide et ruisseau du Calaveyson</u>
38221 Marnans	<u>820030047 - Tourbières de la Combe des Mermes</u>
38093 Châtenay 38221 Marnans 38561 Viriville	<u>820030035 - Ruisseau Combos</u>
38505 Thodure	<u>820030059 - Etang des Autagnes</u>
38347 Roybon 38440 Saint-Pierre-de-Bressieux	<u>820030038 - Vallons des Chambarans</u>
38145 Dionay 38347 Roybon	<u>820030041 - Tête de bassin du Furand</u>
38347 Roybon	<u>820030034 - Ruisseaux de Chambaran</u>
26297 Saint-Bonnet-de-Valclérieux 38145 Dionay 38347 Roybon	<u>820030042 - Ruisseau le Valéré</u>
26207 Montmiral 26297 Saint-Bonnet-de-Valclérieux 38145 Dionay 38359 Saint-Antoine-l'Abbaye	<u>820030043 - Bois communal de Saint Bonnet et col de la Madeleine</u>
26184 Miribel 26297 Saint-Bonnet-de-Valclérieux 26310 Saint-Laurent-d'Onay	<u>820030045 - Etang du Grand-Gabot</u>
26207 Montmiral	<u>820030044 - Etang de Montmiral et ruisseau de la Savasse</u>

38359 Saint-Antoine-l'Abbaye	<u>820030061 - Combe de Beuclar</u>
38347 Roybon	<u>820030062 - Prairie humide de l'Oursière</u>
26107 Crépol 26184 Miribel 26194 Montchenu 26210 Montrigaud 26298 Saint-Christophe-et-le-Laris	<u>820030046 - Bois de Roques et milieux annexes</u>
38245 Montagne	<u>820030223 - Pelouse sèche du Charron</u>
38370 Saint-Bonnet-de-Chavagne	<u>820030311 - Pelouse sèche du Châtelar</u>
26225 Parnans 38410 Saint-Lattier	<u>820030222 - Pelouse sèche et boisement thermophile de Bel-Air</u>
38410 Saint-Lattier	<u>820030533 - Anciennes sablières des Cumerts</u>
38275 Serre-Nerpol 38278 Notre-Dame-de-l'Osier 38526 Vatilieu 38559 Vinay	<u>820030339 - Ruisseau le Tréry</u>
38278 Notre-Dame-de-l'Osier 38526 Vatilieu	<u>820030329 - Etangs et prairies humides de Notre-Dame de l'Osier</u>
38074 Chantesse 38278 Notre-Dame-de-l'Osier 38526 Vatilieu	<u>820030573 - Etang de Chantesse</u>
38074 Chantesse	<u>820030540 - Marais et rivière de la Lèze</u>
38137 Cras 38310 Poliénas	<u>820030275 - Marais de Cras (ou de Colombier)</u>
38263 Morette 38517 Tullins	<u>820030541 - Vallon de Biol et de Montfert</u>
38171 Forteresse 38330 Quincieu	<u>820030327 - Ruisseaux du Moulin, de la Combe noire et de Rival</u>
38060 Brion 38086 Chasselay 38275 Serre-Nerpol	<u>820030521 - Forêt de la Croix de Toutes Aures</u>
38410 Saint-Lattier	<u>820030520 - Pelouse et boisements thermophiles de la Chaisse</u>
38194 Izeaux 38384 Saint-Étienne-de-Saint-Geoirs 38490 Sillans	<u>820030511 - Prairies humides et étangs de St-Etienne de St-Geoirs</u>
26231 Peyrins	<u>820030196 - Bois des Ussiaux</u>
26231 Peyrins 26281 Romans-sur-Isère 26294 Saint-Bardoux	<u>820030197 - Vallon des forêts et le plateau de Croix-de-Porte</u>
26231 Peyrins 26281 Romans-sur-Isère	<u>820030218 - Balmes de l'Isère</u>
26096 Clérieux 26281 Romans-sur-Isère 26294 Saint-Bardoux	<u>820030203 - Sables des bois des Houlettes et de l'Enfer</u>
26071 Chanos-Curson 26096 Clérieux 26379 Granges-les-Beaumont	<u>820030220 - Balmes de Pont-de-l'Herbasse</u>