



PUBLICATION LEGALE

Le Syndicat Energies Haute- Vienne va procéder à des travaux de :

- Installation de réseaux électriques.
- Renforcement de réseaux électriques.

d'une longueur de **500** m sur la commune de **VERNEUIL SUR VIENNE**

(code INSEE **87201** code postal **87430**)

Localisation : voir plan de situation ci-joint.

Ces travaux seront effectués en génie civil conformément au règlement de voirie.

En application de la loi n°2009-1572 du 17 décembre 2009 (art L.49 du Code des Postes et Communications Electroniques), et du décret n° 2010-726 du 28 juin 2010, les collectivités ou opérateurs devront faire connaître auprès du **SEHV**, dans un délai de six semaines à compter de la date de la présente publication, leur intérêt pour ce projet.

Sans aucune réponse à l'issue du délai précisé ci-dessus, Le **SEHV** procèdera à l'activation de la phase opérationnelle.

La demande motivée de l'opérateur ou de la collectivité territoriale, est à adresser en lettre recommandée avec avis de réception à l'adresse suivante :

Le Syndicat Energies Haute –Vienne

Avenue Jean Giraudoux

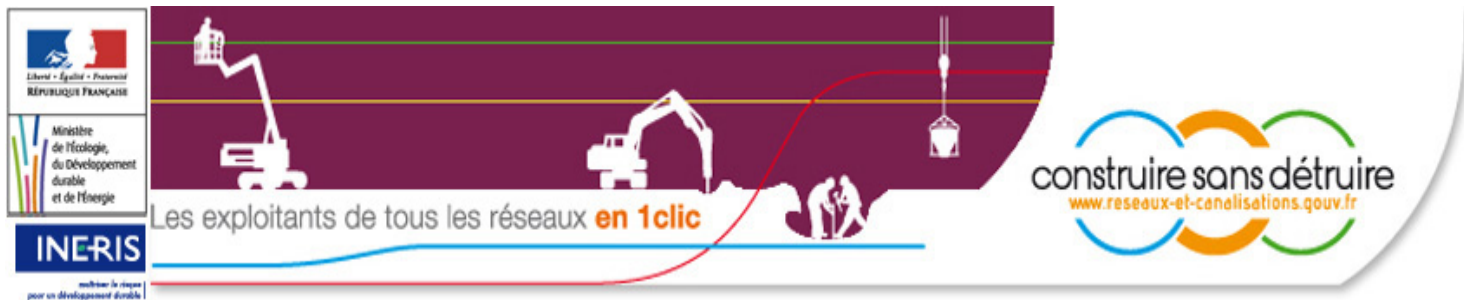
ZA Le Chatenet – BP 15

87410 Le Palais sur Vienne

Contact : Téléphone 05 55 35 06 35

Rappel :

*Pour les réseaux aériens, lorsque l'opération nécessite la mise en place ou le remplacement d'appuis.
Pour les réseaux souterrains lorsque l'opération nécessite la réalisation de tranchées.*



Dossier de consultation n° 2016022900294TGX

Depuis le 1er juillet 2012, vous devez **transmettre à chacun des exploitants de réseaux les éléments de votre dossier.**

1 - A chacun des exploitants disposant d'une adresse électronique et identifiés par le pictogramme "D - XML", il vous faudra envoyer un courrier électronique auquel est joint :

- le fichier XML intitulé « AAAAMMJJ00000C_description.xml » (nota : envoyer le même fichier XML à chacun de ces exploitants)

2 - A chacun des exploitants disposant d'une adresse électronique et identifiés par le pictogramme "D - XML-PDF", il vous faudra envoyer un courrier électronique auquel est joint :

- le fichier XML intitulé « AAAAMMJJ00000C_description.xml » (nota : envoyer le même fichier XML à chacun de ces exploitants)

- le fichier du plan d'emprise des travaux prévus intitulé « AAAAMMJJ00000C_emprise.pdf » (nota : envoyer le même plan d'emprise à chacun de ces exploitants)

- le fichier PDF du formulaire de déclaration CERFA 14434*02 (DT/DICT) ou 14523*02 (Avis de travaux urgents) personnalisé au nom de l'exploitant concerné

3 - A chacun des autres exploitants de cette liste, il vous faudra envoyer par fax ou par courrier (le mode d'envoi est laissé à votre choix) des pièces suivantes :

- le plan d'emprise des travaux prévus que vous aurez imprimé au préalable intitulé « AAAAMMJJ00000C_emprise.pdf » (nota : envoyer le même plan d'emprise à chacun de ces exploitants)

- le formulaire de déclaration CERFA 14434*02 (DT/DICT) ou 14523*02 (Avis de travaux urgents) personnalisé au nom de l'exploitant concerné, que vous aurez imprimé au préalable

Nota : Les modes d'envois dématérialisés mentionnés aux 1 et 2 ne sont pas obligatoires mais très fortement recommandés, l'envoi par fax ou courrier mentionné au 3 étant à réserver si possible aux seuls exploitants n'ayant pas fourni d'adresse électronique. Les envois dématérialisés permettent des réponses accélérées de la part des exploitants concernés (9 jours contre 15 jours pour la DT et la DT-DICT conjointe, et 7 jours contre 9 jours pour la DICT à compter du 1er avril 2015).

Le présent document n'est pas à adresser aux exploitants de réseaux.

Informations sur le responsable du projet :

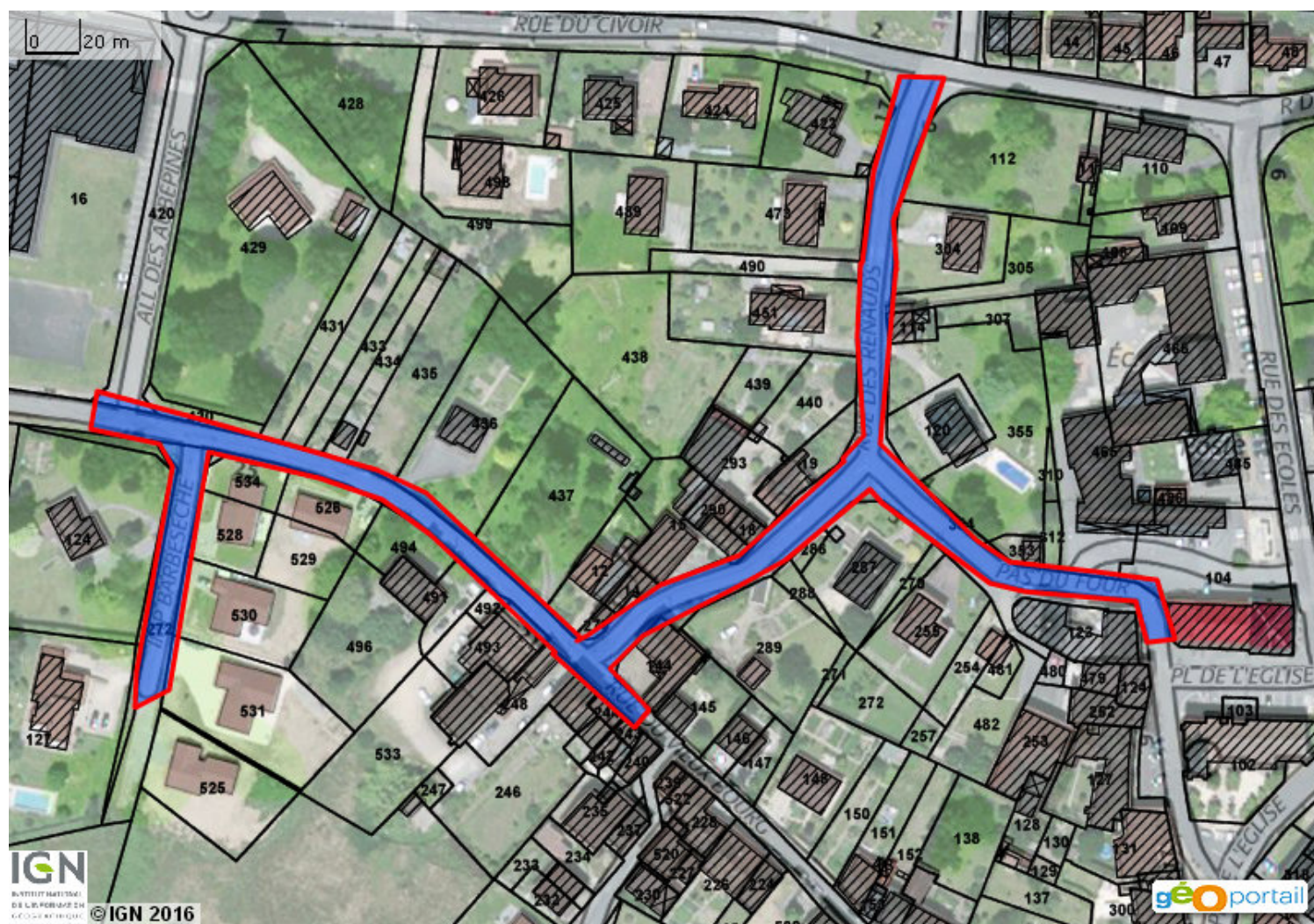
Raison sociale : **SEHV**

N° SIRET :
Responsable du projet : **SEHV**
Adresse : **152 avenue Jean Giraudoux**
Complément d'adresse : **ZA le Chatenet
BP15**
Ville : **87410 Le Palais sur Vienne**
Tél : **0555350635** Fax : **0555354901**
Courriel : **gtechnique.ag@sehv.fr**

Informations sur le dossier :

Localisation du chantier : **87430 VERNEUIL SUR VIENNE (Code INSEE : 87201)**
Nature de la consultation : **DT**
Date de la consultation : **29 févr. 2016**
N° consultation du téléservice : **2016022900294TGX**
Date prévue pour le commencement des travaux : **02/01/2017**

Informations sur la localisation du chantier :



Communes concernées par le chantier :

87430 VERNEUIL SUR VIENNE

(code INSEE 87201) (Commune principale)

Légende :

Système géodésique : **RGF 93**
EPSG : **EPSG:4171**
Echelle : **1 / 2133**
Surface : **3962 m²**

Couches affichées :
- **Parcelles cadastrales: 25/02/09**
- **Photographies aériennes: Géoportail Numérique 2010**
- **Carte: 2012**
- **Limites administratives: 2011**

Coordonnées géoréférencées de l'emprise du chantier (wgs84 - format gml) :

Emprise au format GML :

```
<gml:MultiSurface srsName="EPSG:4171">
  <gml:surfaceMember>
    <gml:Polygon>
      <gml:exterior>
        <gml:LinearRing>
          <gml:posList srsDimension="2">1.124643 45.849223 1.124231 45.849492
1.124075 45.84957 1.123871 45.849619 1.123506 45.849679 1.123378
45.849137 1.123265 45.849096 1.12327 45.849178 1.123388 45.849645
1.123345 45.849697 1.12312 45.849731 1.123142 45.849817 1.12348
45.849753 1.124059 45.849638 1.12422 45.849585 1.124483 45.849413
1.124724 45.849256 1.124712 45.849248 1.124746 45.84926 1.124987
45.849376 1.125245 45.849443 1.12559 45.849658 1.125583 45.849664
1.125652 45.849716 1.125631 45.849944 1.125642 45.850108 1.125647
45.850109 1.125685 45.850318 1.125771 45.850534 1.125915 45.850531
1.125749 45.850206 1.125758 45.850112 1.12576 45.850112 1.125759
45.850104 1.12576 45.850093 1.125757 45.850094 1.125706 45.849697
1.125792 45.849638 1.126023 45.849477 1.12613 45.849428 1.126414
45.849406 1.126613 45.849387 1.126672 45.849253 1.126581 45.849245
1.126543 45.849339 1.126178 45.849361 1.126066 45.84938 1.125711
45.849563 1.125673 45.849593 1.125395 45.849432 1.125239 45.849372
1.124928 45.84926 1.124821 45.849185 1.12495 45.849092 1.124901
45.849051 1.124633 45.849219 1.124643 45.849223</gml:posList>
        </gml:LinearRing>
      </gml:exterior>
    </gml:Polygon>
  </gml:surfaceMember>
</gml:MultiSurface>
```

Vous trouverez ci-dessous les coordonnées du ou des polygones de votre chantier sous le format Latitude/Longitude. Les coordonnées sont affichées selon les règles suivantes :

- Le premier polygone est celui qui a le point le plus à gauche sur le plan
- Les autres polygones sont ensuite affichés dans le sens des aiguilles d'une montre

Emprise du chantier :

Polygone 1		
Sommets	Latitude	Longitude
Coordonnées sommet 1	45.849222636688694	1.124642938120645
Coordonnées sommet 2	45.84949185171897	1.1242306722415392
Coordonnées sommet 3	45.84957033256132	1.124075078141382
Coordonnées sommet 4	45.84961891588443	1.1238711962170371
Coordonnées sommet 5	45.84967871068538	1.123506354878736
Coordonnées sommet 6	45.84913681795329	1.1233775873475709
Coordonnées sommet 7	45.84909570863404	1.1232649157578019
Coordonnées sommet 8	45.849177927242174	1.1232702810716
Coordonnées sommet 9	45.84964507611775	1.1233883179751682
Coordonnées sommet 10	45.8496973965475	1.1233453954647796
Coordonnées sommet 11	45.84973103108349	1.1231200522852407
Coordonnées sommet 12	45.8498169859164	1.123141513540435
Coordonnées sommet 13	45.849753454096216	1.1234795283097432
Coordonnées sommet 14	45.84963760176663	1.1240589821999858
Coordonnées sommet 15	45.84958528128066	1.1242199416139422
Coordonnées sommet 16	45.849413370765866	1.124482841990071
Coordonnées sommet 17	45.84925640852751	1.1247242811110054
Coordonnées sommet 18	45.849247812959945	1.1247119408881134
Coordonnées sommet 19	45.84926014572881	1.1247457423661993
Coordonnées sommet 20	45.84937599884455	1.124987181487134
Coordonnées sommet 21	45.84944326828488	1.1252447165494637
Coordonnées sommet 22	45.84965817725647	1.125589858231432
Coordonnées sommet 23	45.849663761991216	1.1255827313187723
Coordonnées sommet 24	45.84971608240339	1.1256524803981534
Coordonnées sommet 25	45.849944049339136	1.125631019142959
Coordonnées sommet 26	45.850108483925865	1.1256417497705562
Coordonnées sommet 27	45.85010865476672	1.1256471457433426
Coordonnées sommet 28	45.85031776360592	1.1256846722809446
Coordonnées sommet 29	45.85053451673014	1.1257705173017214
Coordonnées sommet 30	45.85053077961448	1.125915380774282
Coordonnées sommet 31	45.85020564958953	1.1257490560465273
Coordonnées sommet 32	45.85011216461755	1.1257580036378372
Coordonnées sommet 33	45.85011222106991	1.1257597866741242
Coordonnées sommet 34	45.850104274248196	1.1257587588372941
Coordonnées sommet 35	45.85009353534719	1.1257597866741245
Coordonnées sommet 36	45.85009385058393	1.1257574106472363
Coordonnées sommet 37	45.849697396547555	1.1257061335361387
Coordonnées sommet 38	45.84963760176662	1.1257919785569153
Coordonnées sommet 39	45.849476902974565	1.1260226870502534
Coordonnées sommet 40	45.849428319527405	1.1261299933262237
Coordonnées sommet 41	45.84940589638366	1.1264143549575467
Coordonnées sommet 42	45.84938721042361	1.1266128715680925
Coordonnées sommet 43	45.84925267132595	1.1266718900198764
Coordonnées sommet 44	45.84924519692209	1.1265806796853015
Coordonnées sommet 45	45.849338626898096	1.1265431224887115
Coordonnées sommet 46	45.84936105006901	1.1261782811504109
Coordonnées sommet 47	45.84937973603783	1.126065609560641

Polygone 1		
Sommets	Latitude	Longitude
Coordonnées sommet 48	45.8495628582002	1.125711498849937
Coordonnées sommet 49	45.84959327246873	1.1256726859348833
Coordonnées sommet 50	45.849432056717156	1.1253949453358236
Coordonnées sommet 51	45.84937226165105	1.1252393512356655
Coordonnées sommet 52	45.84926014572881	1.12492816303535
Coordonnées sommet 53	45.849185401655085	1.124820856759379
Coordonnées sommet 54	45.8490919714217	1.124949624290544
Coordonnées sommet 55	45.84905086206929	1.1249013364663574
Coordonnées sommet 56	45.849219036500706	1.12463307077643
Coordonnées sommet 57	45.849222636688694	1.124642938120645

Liste des exploitants concernés par l'emprise du chantier :

Vous trouverez ci-dessous, **conformément à l'arrêté du 22 décembre 2010 modifié**, la liste des exploitants de réseaux enregistrés à ce jour sur le téléservice des réseaux sur la base des informations établies et fournies par les exploitants. Cette liste est donc établie sous la seule responsabilité des exploitants de réseaux, l'INERIS ne peut donc pas être responsable au titre de l'utilisation de ces données, notamment en cas d'erreur ou d'omission. Vous serez informé par courriel de toute modification de cette liste par les exploitants et sous leur responsabilité pendant les trois premiers mois suivants votre consultation du téléservice.


Numéro de CERFA	Société
1	Limoges Métropole
2	ORANGE DT DICT
3	Limoges Métropole
4	GRDF BEX URG MASSIF CENTRAL
5	ERDF DR LIMOUSIN
6	SAUR GRAND OUEST

Ouvrage de type : Canalisations de gaz combustibles

Catégorie d'ouvrage : Sensible

Positionnement : -

Société :	GRDF BEX URG MASSIF CENTRAL	Contact :	GRDF BEX URG MASSIF CENTRAL	
Agence :	BEX CELLULE DT DICT	Tél. :	0473345310	Fax : 0344623517
Adresse postale :	1 RUE DE CHATEAUDUN	Tél. endommagement :	0247857444	
Complément :		Tél. urgence :	0810300360	
Code postal Commune :	63966 CLERMONT-FERRAND CEDEX 9	Fax urgence :	0344623517	
Pays :	FRANCE			
Site internet :	www.protys.fr			
Courriel :	14931301.GRDF@demat.protys.fr			
Courriel urgence :	14931301.GRDF@demat.protys.fr			
Consigne :				

L'exploitant est en capacité de répondre de façon dématérialisée à votre demande, à condition de recevoir au format électronique le fichier XML et PDF de votre dossier de consultation. 

Ouvrage de type : Lignes électriques et éclairage public hors très basse tension

Catégorie d'ouvrage : Sensible

Positionnement : -

Société :	ERDF DR LIMOUSIN	Contact :	ERDF DR LIMOUSIN	
Agence :	ERDF DICT	Tél. :	0555442115	Fax : 0344625402
Adresse postale :	19 BIS AVENUE DE LA REVOLUTION	Tél. endommagement :	0176614701	
Complément :	BP 406	Tél. urgence :	0181624701	
Code postal Commune :	87012 LIMOGES CEDEX 1	Fax urgence :	0344625402	
Pays :	FRANCE			
Site internet :				
Courriel :	6034546.ERDFNAT@demat.protys.fr			
Courriel urgence :	6034546.ERDFNAT@demat.protys.fr			
Consigne :				

L'exploitant est en capacité de répondre de façon dématérialisée à votre demande, à condition de recevoir au format électronique le fichier XML et PDF de votre dossier de consultation.



Positionnement : Aérien et souterrain

Société :	Limoges Métropole	Contact :	Yannick Chassagne
Agence :	Eclairage Public	Tél. :	0555314170 Fax : 0555318819
Adresse postale :	64 Avenue Georges Dumas	Tél. endommagement :	0621690034
Complément :		Tél. urgence :	0621690034
Code postal Commune :	87031 Limoges	Fax urgence :	0555318819
Pays :	FRANCE		
Site internet :			
Courriel :	pirt-dtdict@agglo-limoges.fr		
Courriel urgence :			
Consigne :			

L'exploitant est en capacité de répondre de façon dématérialisée à votre demande, à condition de recevoir au format électronique le fichier XML et PDF de votre dossier de consultation.



Ouvrage de type : Communications électroniques et lignes électriques/éclairage TBT

Catégorie d'ouvrage : Non sensible

Positionnement : -

Société :	ORANGE DT DICT	Contact :	
Agence :	UI AQUITAINE POLE MDM DICTP0	Tél. :	0558055959 Fax : 0140874137
Adresse postale :	TSA 50010	Tél. endommagement :	0810300111
Complément :		Tél. urgence :	0558055959
Code postal Commune :	64210 BIDART cedex	Fax urgence :	
Pays :	FRANCE		
Site internet :	www.protys.fr		
Courriel :	FT40P0.FTO@demat.protys.fr		
Courriel urgence :	FT40P0.FTO@demat.protys.fr		

Consigne :

L'exploitant est en capacité de répondre de façon dématérialisée à votre demande, à condition de recevoir au format électronique le fichier XML et PDF de votre dossier de consultation.



Ouvrage de type : Canalisations d'eau potable

Catégorie d'ouvrage : Non sensible

Positionnement : -

Société :	SAUR GRAND OUEST	Contact :	
Agence :	SAUR LIMOUSIN CHARENTE BERRY	Tél. :	0249196016 Fax : 0241514443
Adresse postale :	Bd des demoiselles	Tél. endommagement :	0587231001
Complément :		Tél. urgence :	
Code postal Commune :	49400 ST LAMBERT DES LEVEES	Fax urgence :	
Pays :	FRANCE		
Site internet :			
Courriel :	saur_go_lcb@in.sogelink.fr		
Courriel urgence :			
Consigne :			

L'exploitant est en capacité de répondre de façon dématérialisée à votre demande, à condition de recevoir au format électronique le fichier XML et PDF de votre dossier de consultation.



Ouvrage de type : Canalisations d'eau usées ou d'assainissement

Catégorie d'ouvrage : Non sensible

Positionnement : -

Société :	Limoges Métropole	Contact :	Direction de l'Assainissement
Agence :	Direction de l'Assainissement	Tél. :	0555456226 Fax : 0555456446
Adresse postale :	64 Avenue Georges Dumas	Tél. endommagement :	0555456000
Complément :		Tél. urgence :	0555456000
Code postal Commune :	87031 LIMOGES CEDEX	Fax urgence :	0555044619
Pays :	FRANCE		

Site internet :

Courriel : **assain-dtdict@agglo-limoges.fr**

Courriel urgence :

Consigne :

Un seul formulaire DT ou DICT vous est envoyé si les coordonnées des contacts de l'exploitant sont strictement identiques.

Vous trouverez ci-dessous, la liste des exploitants de réseaux ayant un ou plusieurs ouvrages souterrains non démantelés arrêtés définitivement et qui sont situés dans ou à proximité de l'emprise des travaux que vous prévoyez de réaliser. Un lien vers les fichiers PDF des réseaux nouvellement abandonnés s'affiche lorsque les exploitants ont fourni un fichier PDF contenant le plan de ces ouvrages.

Cette liste et ces fichiers PDF sont donc établis et fournis sous la seule responsabilité des exploitants de réseaux, l'INERIS ne peut donc pas être responsable au titre de l'utilisation de ces données notamment en cas d'erreur ou d'omission.

N'oubliez pas de renouveler votre DT/DICT si :

- vous n'avez pas commencé vos travaux dans les trois mois à compter de la consultation du téléservice réseaux et canalisations ;
- vous changez la nature et l'emplacement des travaux mentionnés dans votre DICT ;
- vous interrompez vos travaux pendant plus de trois mois ;
- vous réalisez durant plus de six mois des travaux à proximité d'ouvrages sensibles pour la sécurité sans avoir planifié de réunions périodiques avec leurs exploitants dès le démarrage du chantier.

Références réglementaires :

Articles L 554-1 à L 554-5 et R 554-1 à R 554-38 du code de l'environnement