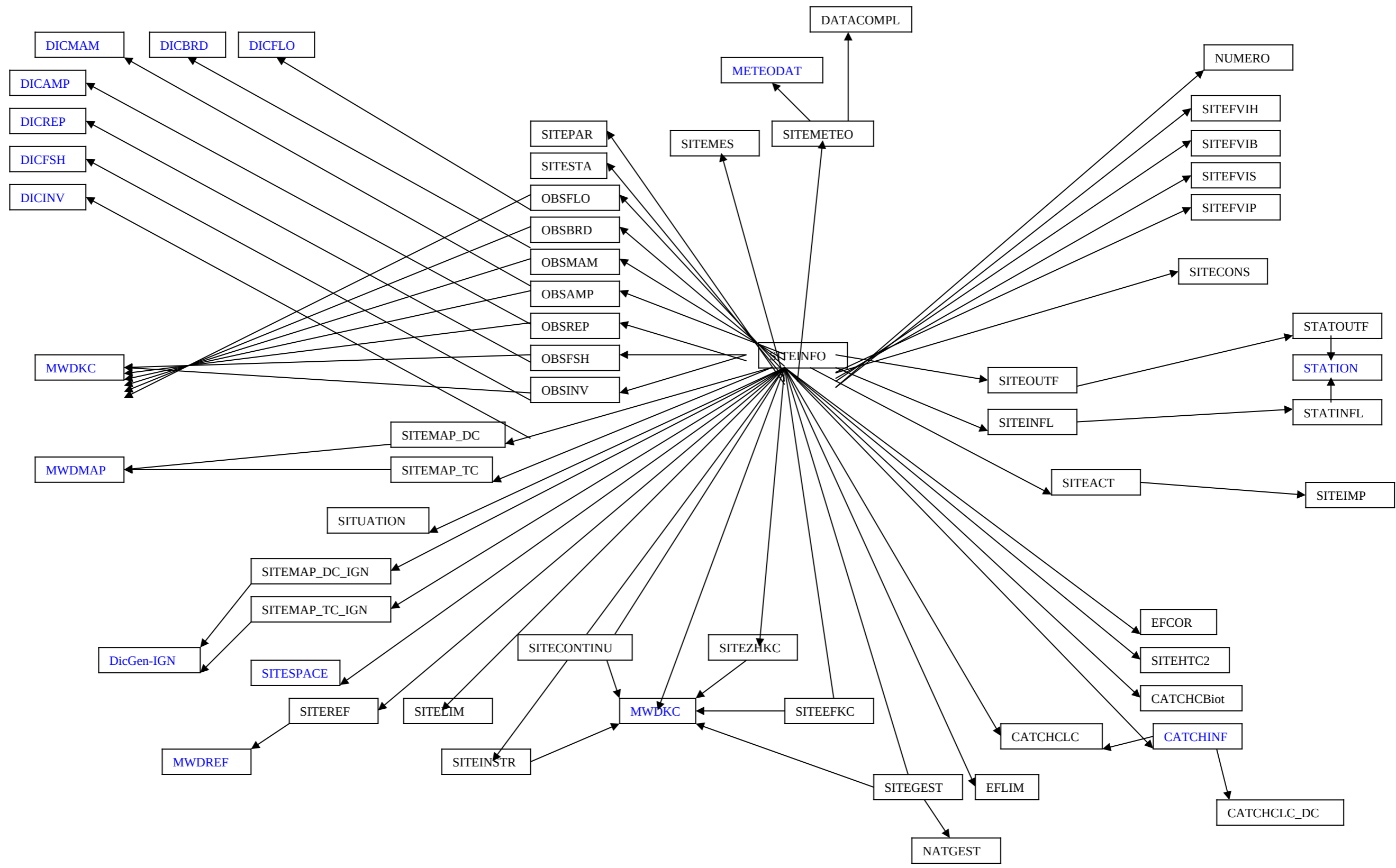


Annexe

Schéma global de la base de données Inventaires ZH

Schéma global allégé de la base de données Inventaires ZH/RMC



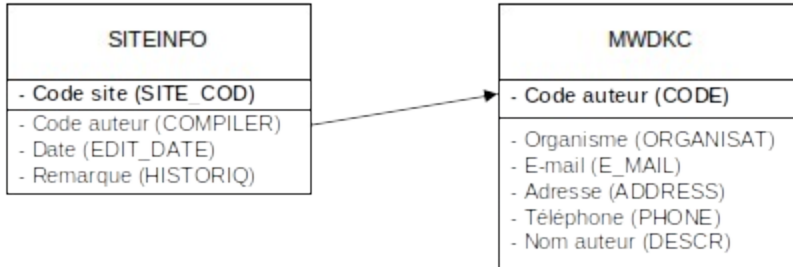
En bleu : Dictionnaires modifiables

Présentation de la structure et des relations de la base de données Inventaires ZH/ RMC

Les annotations en rouge indiquent des modifications sur les champs

1.2- Auteur de la fiche

Le titre de chaque paragraphe est indiqué de la même manière que sur le formulaire afin de pouvoir se situer.



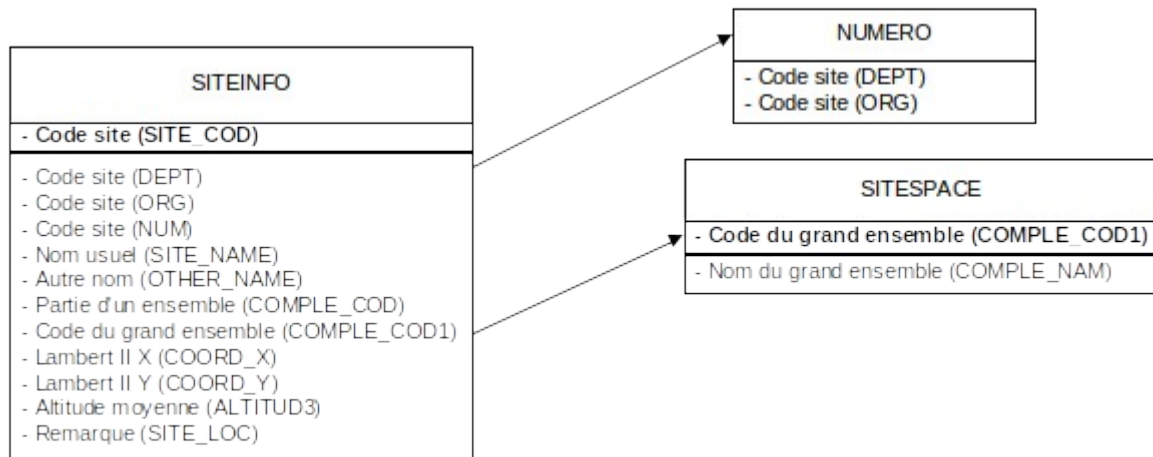
Pour un « auteur de la fiche », l'utilisateur peut choisir dans une liste déroulante le nom de l'auteur et saisir deux informations (la date et une remarque).

La date et la remarque sont directement stockées dans la table principale SITEINFO et respectivement dans les champs EDIT_DATE et HISTORIQ.

Pour pouvoir choisir l'auteur de la fiche, la base de donnée utilise une relation entre la table principale SITEINFO et un dictionnaire (ici dictionnaire modifiable) MWDKC. Le code correspondant à l'auteur de la fiche sera stocké dans la table SITEINFO et la base de données ira chercher les autres informations concernant l'auteur de la fiche dans la table MWDKC lorsque le formulaire en aura besoin.

1- Renseignements généraux

1.1- Identification de la zone humide

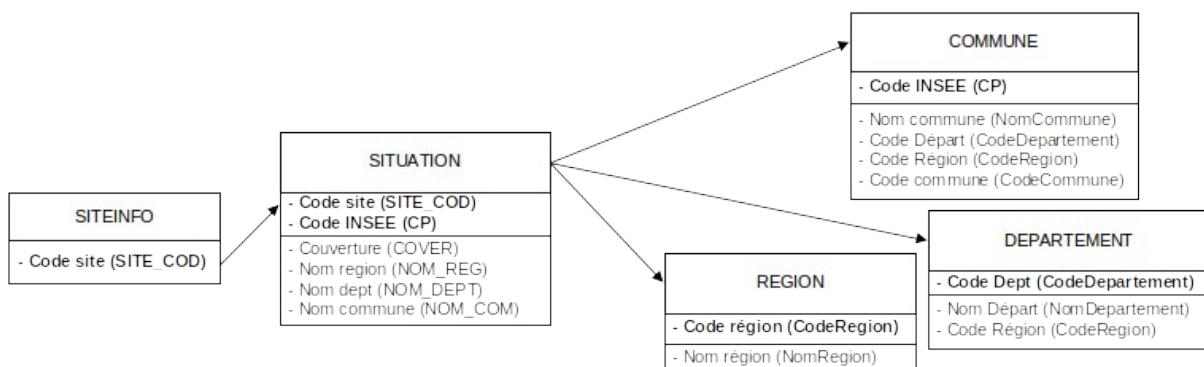


Garder tout 111 et 112

- 113 à calculer pour fiche de synthèse mais pas à faire apparaître dans fiche ZH

1.1.4- Données administratives

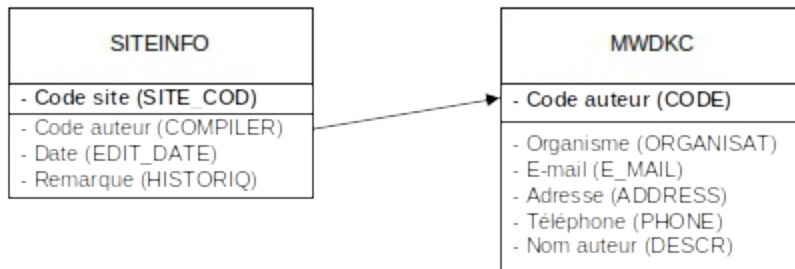
- Conservation des champs et croisement spatial avec les infos géographiques
- Champ **Remarques** à supprimer
- Champ **Commentaires** à supprimer



1.2- Auteur

1.2.1- Auteur de la fiche

- Ne garder que **Date, auteur et organisme, mail**
- Supprimer champ **Remarque**

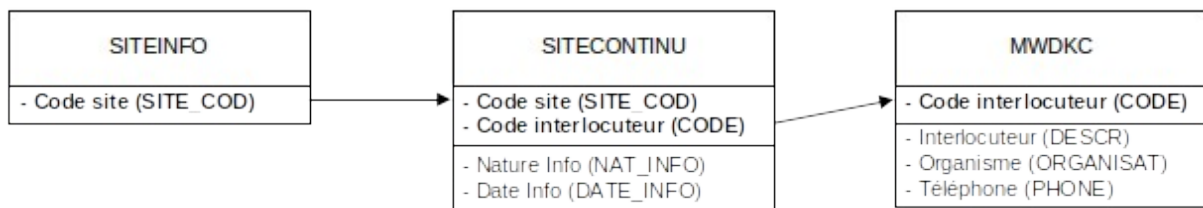


1.2.1- Auteur des modifications

- Ne garder **Date, auteur et organisme, mail**
- Supprimer champ **Remarque**

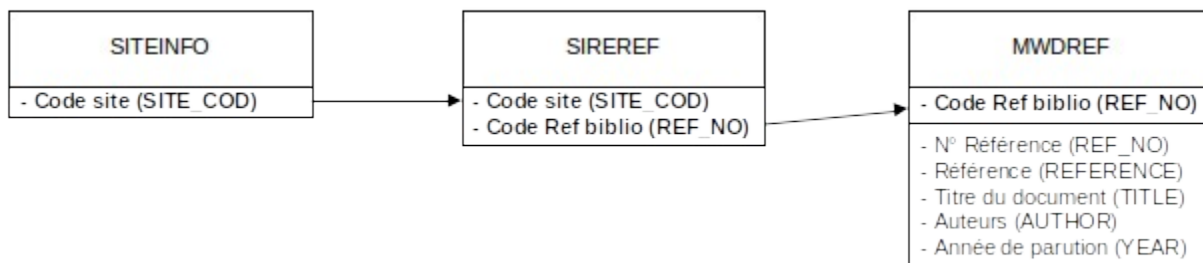
1.3- Producteurs de données

- A supprimer



1.4- Principales références bibliographiques

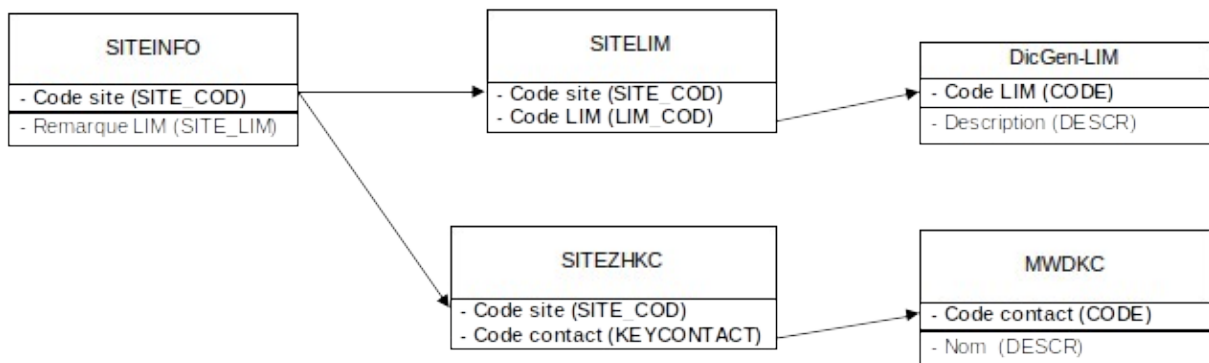
- Conserver en l'état



2- Délimitation de la zone humide et de l'espace de fonctionnalité

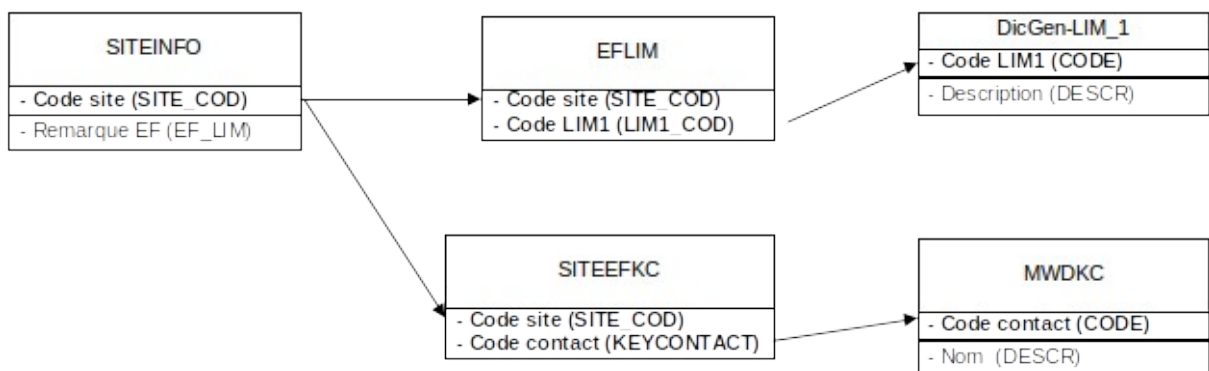
2.1- Critères de délimitation de la zone humide

- A conserver
- Supprimer **contact/expert**
- Garder champ **Remarque**



2.2- Critères de définition de l'espace de fonctionnalité

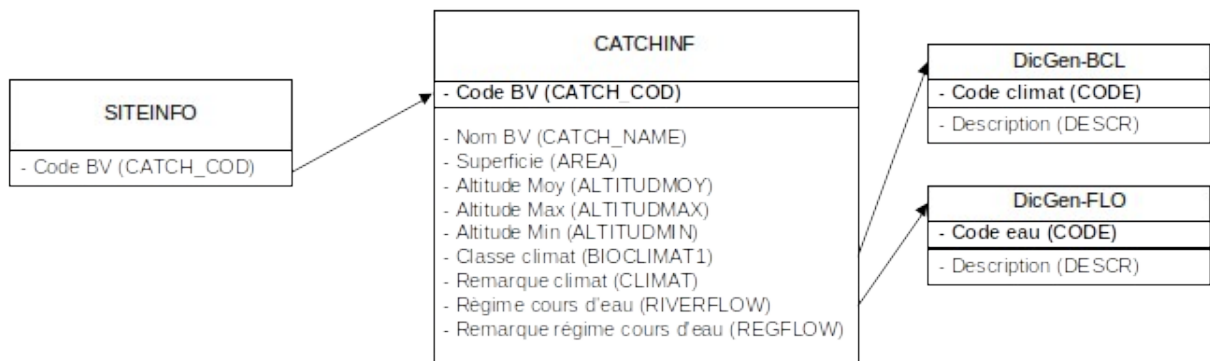
- A conserver
- Supprimer **contact/expert**
- Supprimer champ **Remarques**



3- Description du bassin versant et de la zone humide

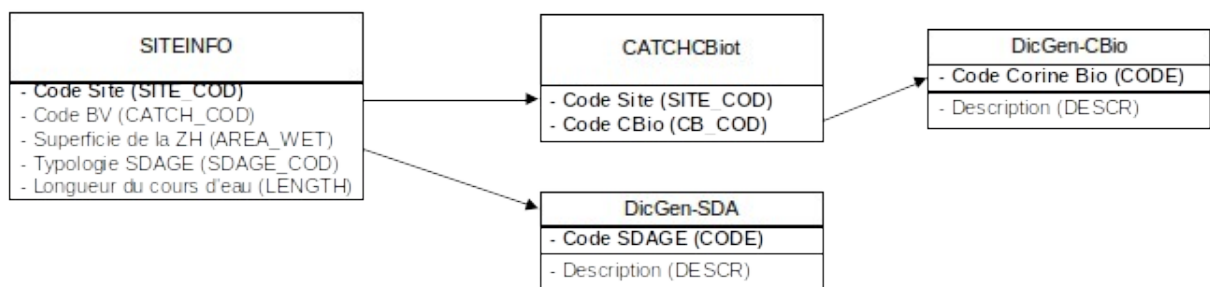
3.1- Bassin versant de la zone humide

- Croisement spatial sur couche bassin versant et zones hydro
- Garder **régime cours d'eau**
- Supprimer **Superficie + altitudes**
- Garder **classe climat**
- Supprimer les deux champs **Remarques** (regime cours d'eau et climat)
- Supprimer **Pluviométrie** et **Température/occupation du sol/population**
- Supprimer champ **Remarques**



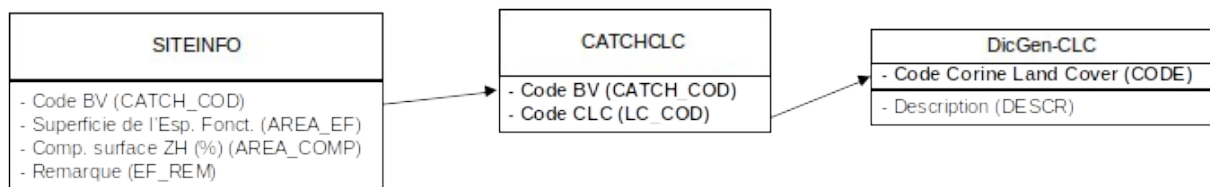
3.2- Présentation de la zone humide et de ses milieux

- A garder en l'état
- **Attention** champs rajoutés dans la base SIT. N'existaient pas dans base Access (typologie locale)
- Garder champ remarque
- Supprimer **longueur du cours d'eau (km) bordant la zone humide**



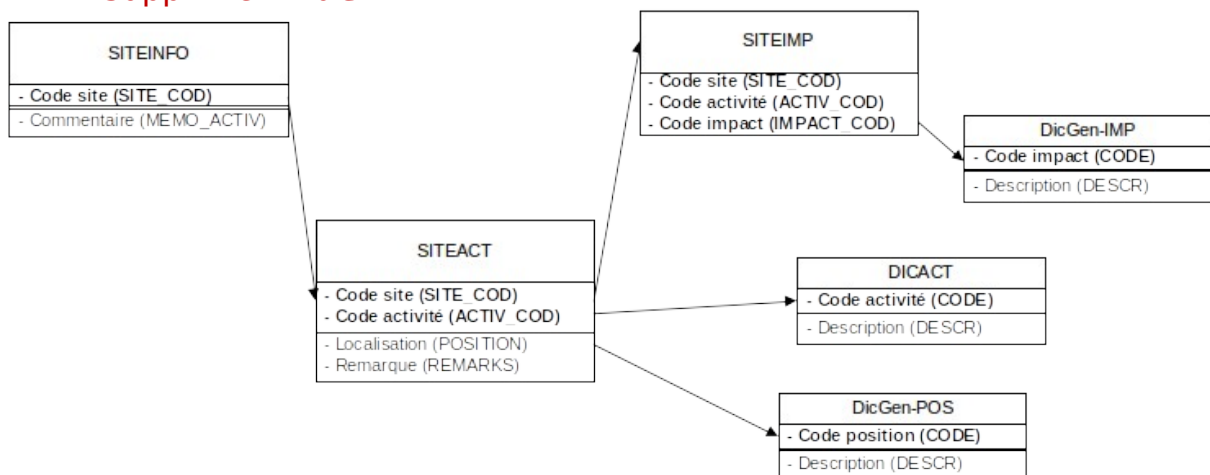
3.3- Description de l'espace de fonctionnalité

- A garder en l'état
- Comparaison avec la superficie de la zone humide (%)= croisement spatial ici prévoir d'intégrer la couche de l'espace de fonctionnalité
- Supprimer champ **Remarque**



3.4- Usages ou processus naturels

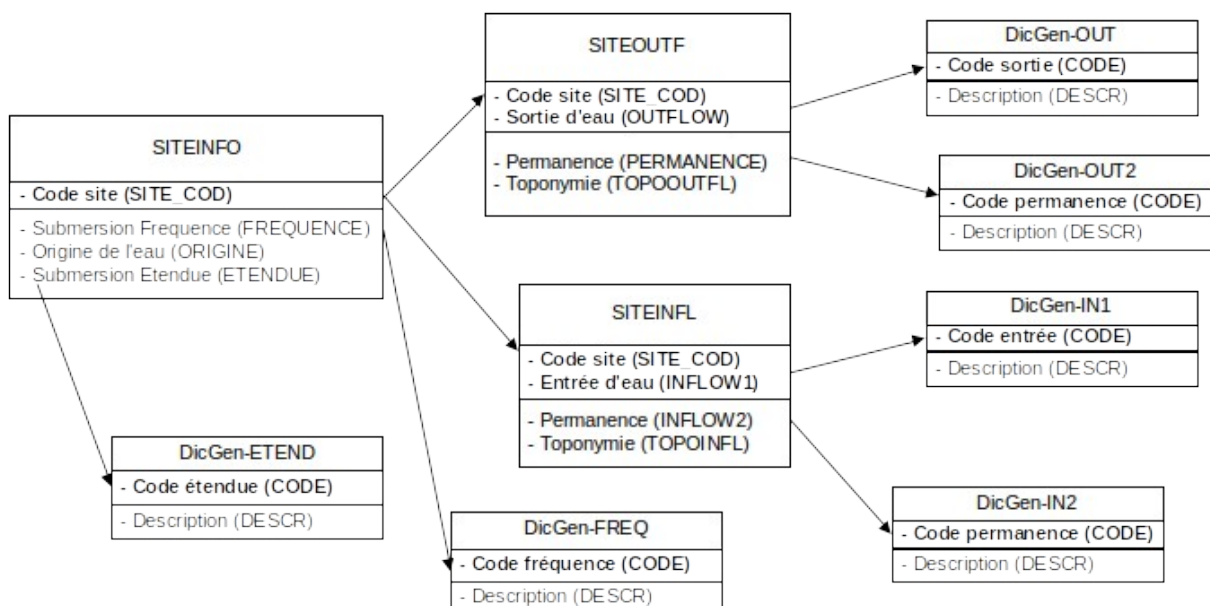
- Garder en l'état
- Attention nouveau champ dans la base SIT. N'existait pas dans base Access (évaluation menace)
- Garder champ **Remarques**
- Supprimer **Aide**



4- Fonctionnement de la zone humide

4.1- Régime hydrique

- Tout garder en l'état
- Supprimer **Origine de l'eau**



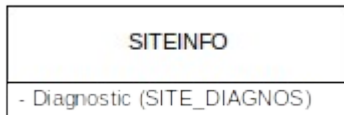
4.2- Connexion de la zone dans son environnement

- Garder en l'état avec picto



4.3- Diagnostic fonctionnel (qualité des eaux, état physique)

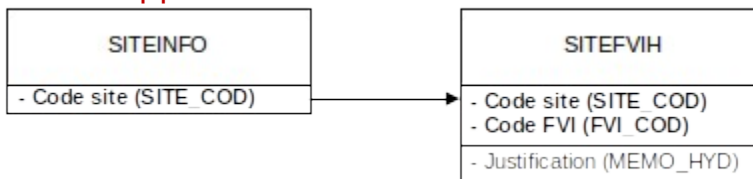
- Garder en l'état
- Attention nouveau champ dans la base SIT pas dans la base Access



5- Fonctions écologiques...

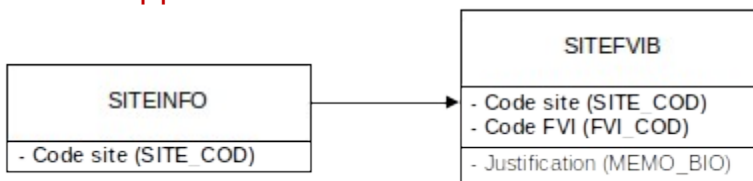
5.1- Fonctions hydrologiques

- Garder en l'état
- Attention champs qualifications et connaissances nouveau champ du SIT
- Supprimer Aide



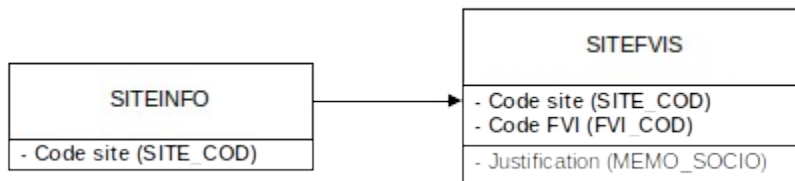
5.2- Fonctions biologiques

- Garder en l'état
- Attention champs qualifications et connaissances nouveau champ du SIT
- Supprimer Aide



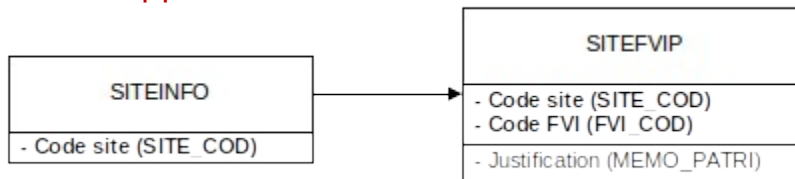
5.3- Valeurs socio-économiques

- Garder en l'état
- Attention champs qualifications et connaissances nouveau champ du SIT
- Supprimer Aide



5.4- Intérêt patrimonial

- Garder en l'état
- Attention champs qualifications et connaissances nouveau champ du SIT
- Supprimer Aide



5.4.1 - Habitats naturels humides patrimoniaux & 5.4.2

- Garder en l'état
- Attention nouveau champ du SIT
- **A évaluer croisement avec SILENE nouvelle version qui bascule lui aussi en Geonature**

6- Statuts et gestion de la zone humide

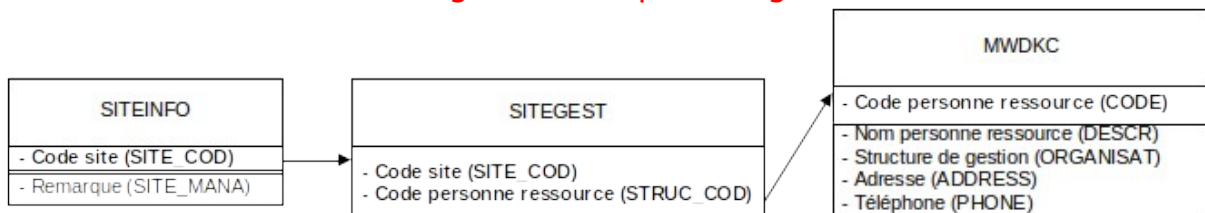
6.1- Régime foncier - Statut de propriété

- Garder en l'état



6.2- Structure de Gestion

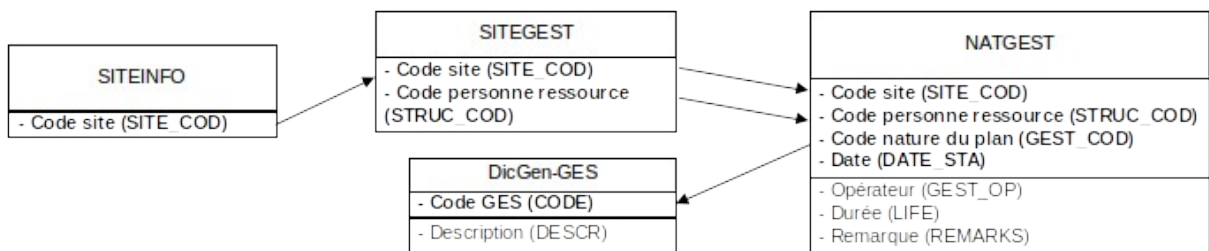
- Ne garder que **Structure de gestion**,
- Supprimer les autres champs et **Remarques**
- Attention :
 - o si structure de gestion, un plan de gestion est associé cf 6.3



6.3- Plan de gestion

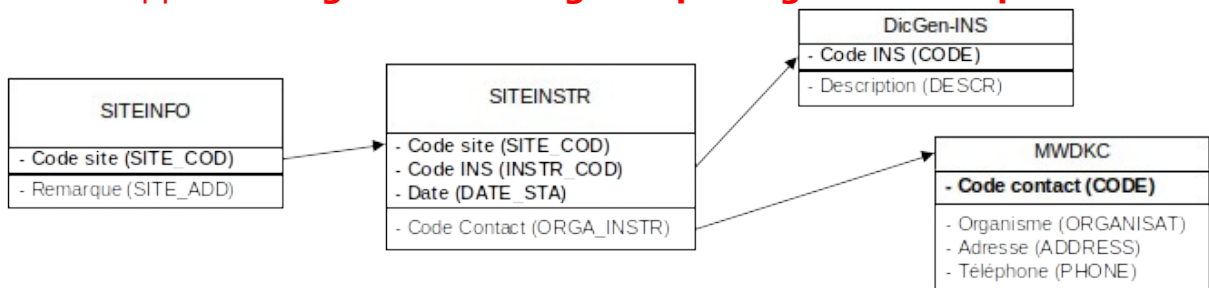
- Il peut y avoir plusieurs structures de gestion avec leur plan de gestion.

- Supprimer le champ **remarques** et **Opérateur charge de la gestion**



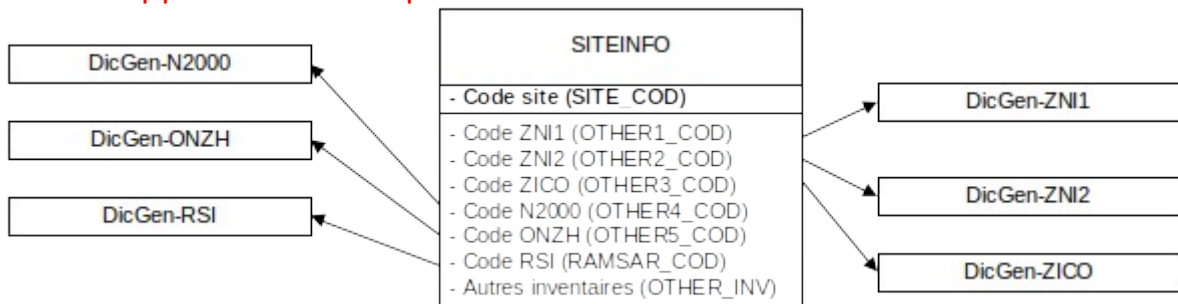
6.4- Instrument contractuel et financier

- Supprimer **Organisme chargé du pilotage** et **remarques**



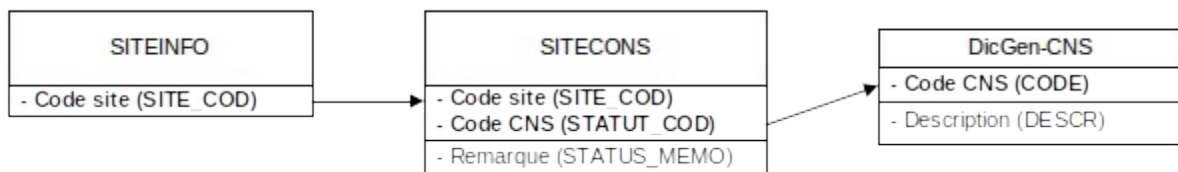
6.5- Autres inventaires

- Croisement spatial avec couches géographiques
- Garder les autres champs **Autres études/inventaires naturalistes** (oui/non)
- Supprimer le champ **Commentaire**



6.6- Principaux statut de protection

- Supprimer champ **remarques**
- Afficher les niveaux de statuts + status cf sous liste des status détaillés



6.7 Zonage des documents d'urbanisme

- Ajout SIT de tout le paragraphe. Garder en l'état.
- Croisement spatial avec données du geoportail de l'urbanisme ?

7- Evaluation générale du site

7.1 et 7.2

- Supprimer **Qualification** et **connaissance** déjà présentes dans onglet 5
- Cf doc Jérôme brichard qui définit le mode d'évaluation

SITEINFO
- Fonctions et valeurs (SITE_RAP1) - Intérêt patrimonial (SITE_RAP2) - Bilan des menaces (SITE_RAP3) - Orientations d'actions (SITE_RAP4)

7.3 Bilan des menaces et des facteurs influençant la zone humide

- Paragraphe nouveau dans la base SIT
- Garder en l'état

7.4 Orientation d'action

- Garder en l'état
- Supprimer champ **remarque**
- Valeur à changer dans les niveaux de priorité

8 - Ressources

- Photos et documents
- Garder import de doc à la zone humide
- Option à prévoir : module d'import en lot de documents attachés aux zones humides

9- hiérarchisation

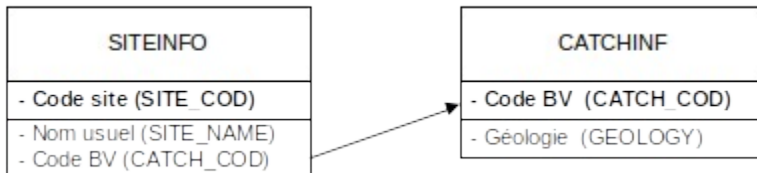
- Rajout du SIT
- Cf doc jérôme brichard

Contenu du bordereau Données Complémentaires

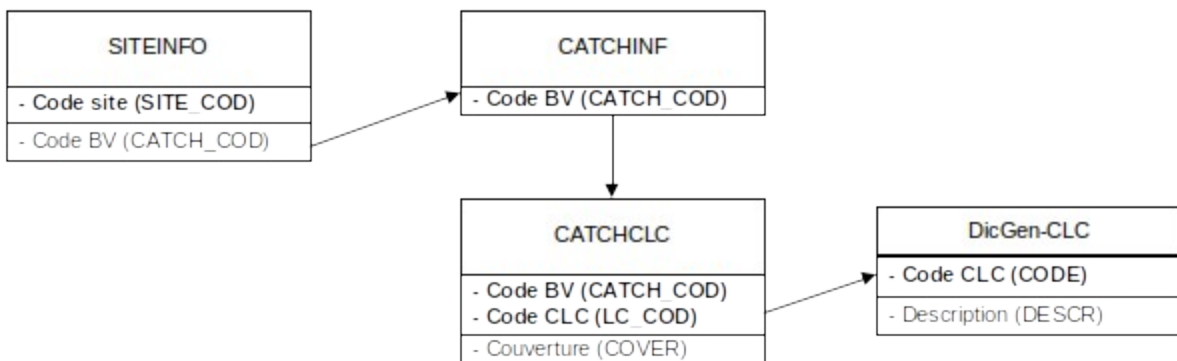
Contenu non pris en compte dans la base SIT des zones humides et à ne pas prendre en compte

1- Bassin versant

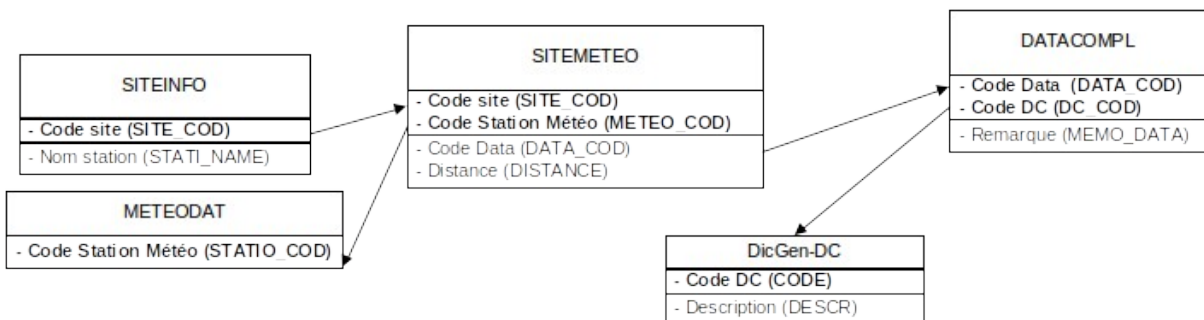
1.1- Géologie, géomorphologie et autres caractéristiques physiques



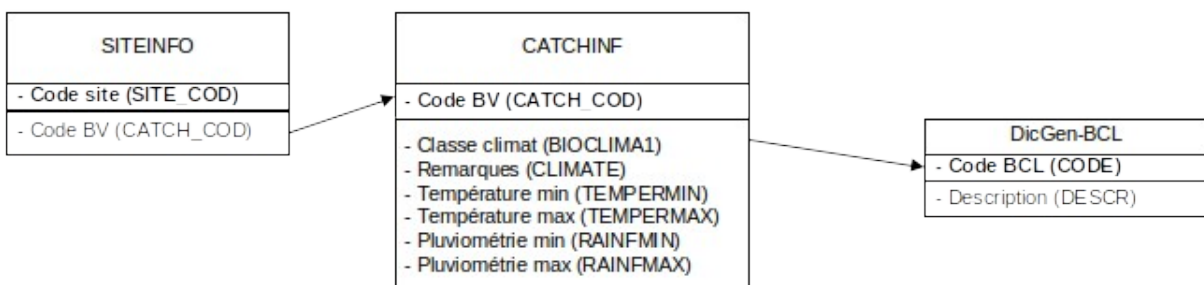
1.2- Occupation des sols (à partir de CORINE LAND COVER)



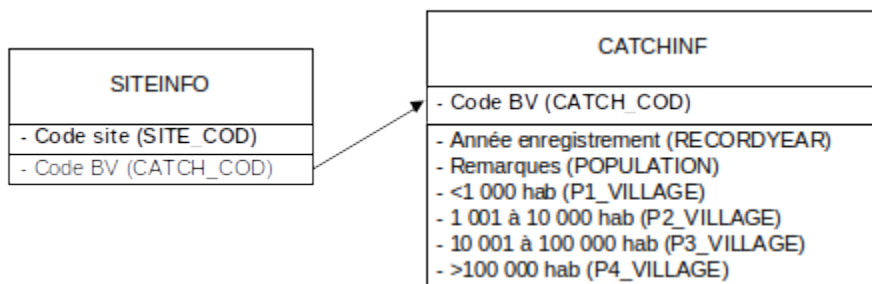
1.3- Station météorologique de référence



1.4- Climat et données météorologiques

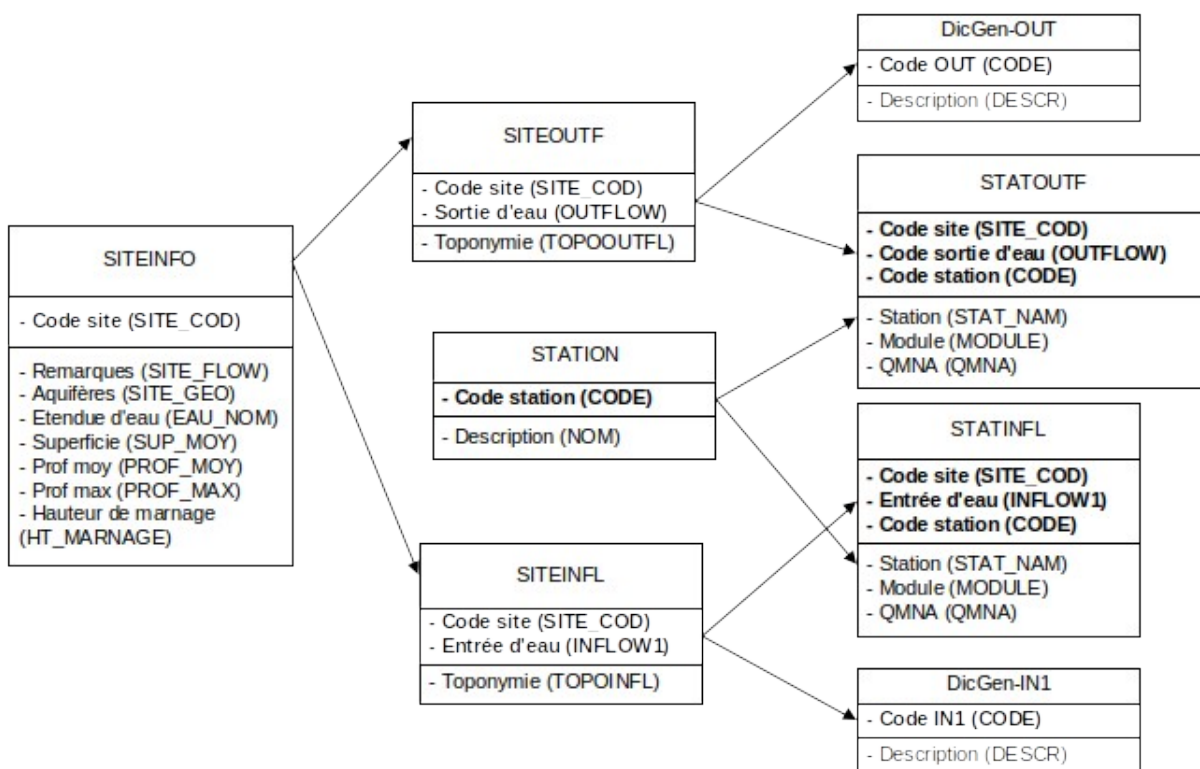


1.5- Population

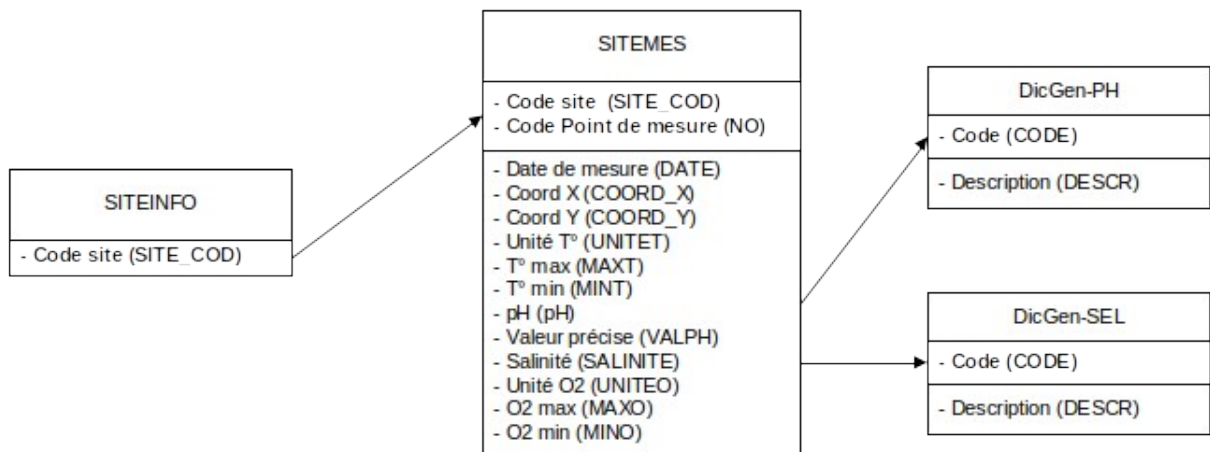


2- Zone humide et espace de fonctionnalité

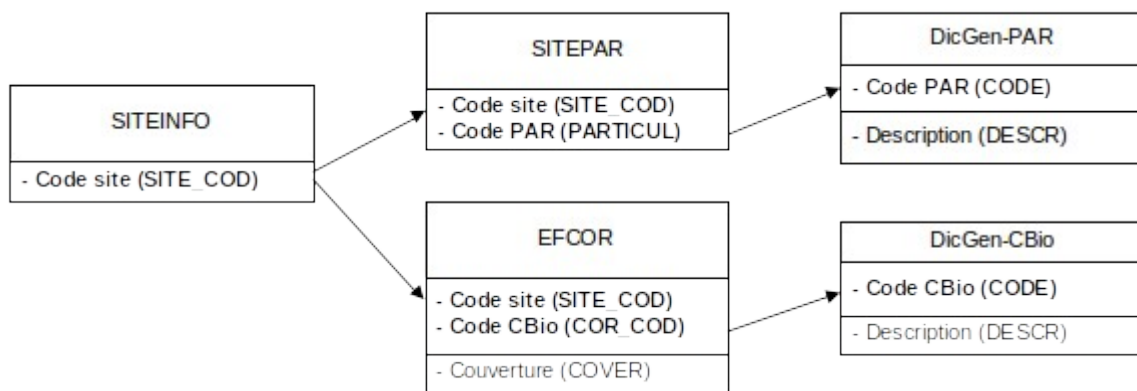
2.1- Hydrologie



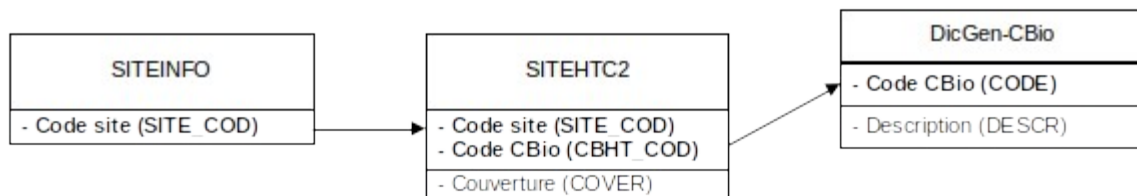
2.2- Qualité physico-chimique et niveau trophique des eaux



2.3- Surface de la zone occupée par les différents milieux humides

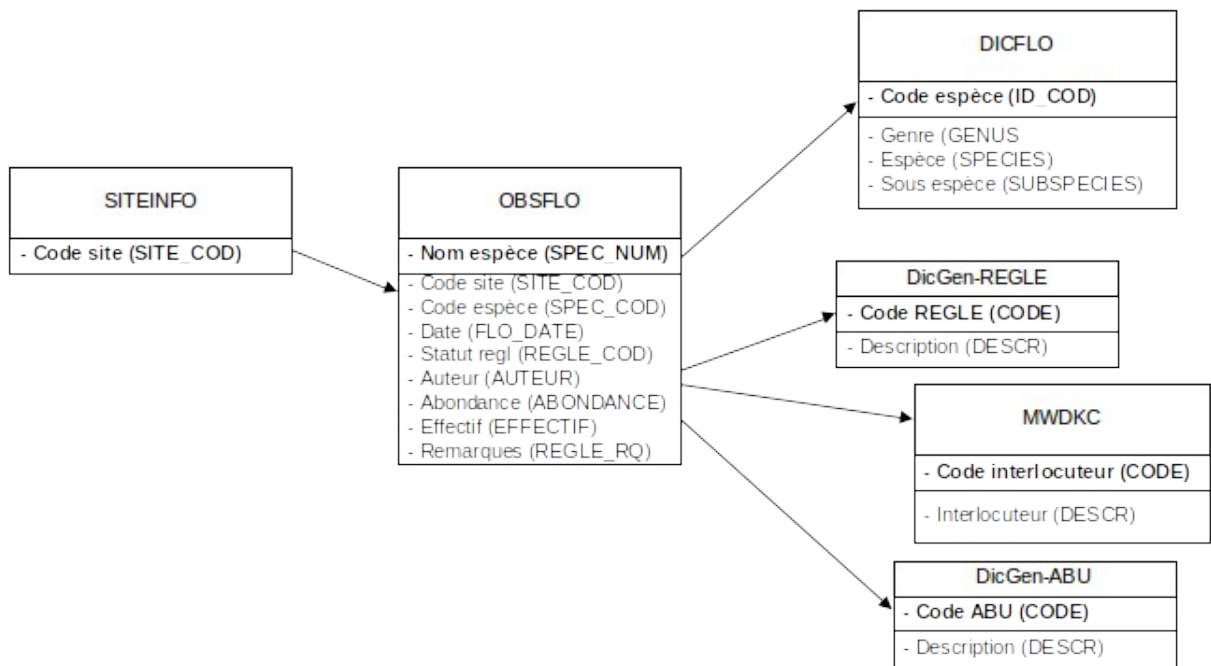


2.4- Description de l'espace de fonctionnalité

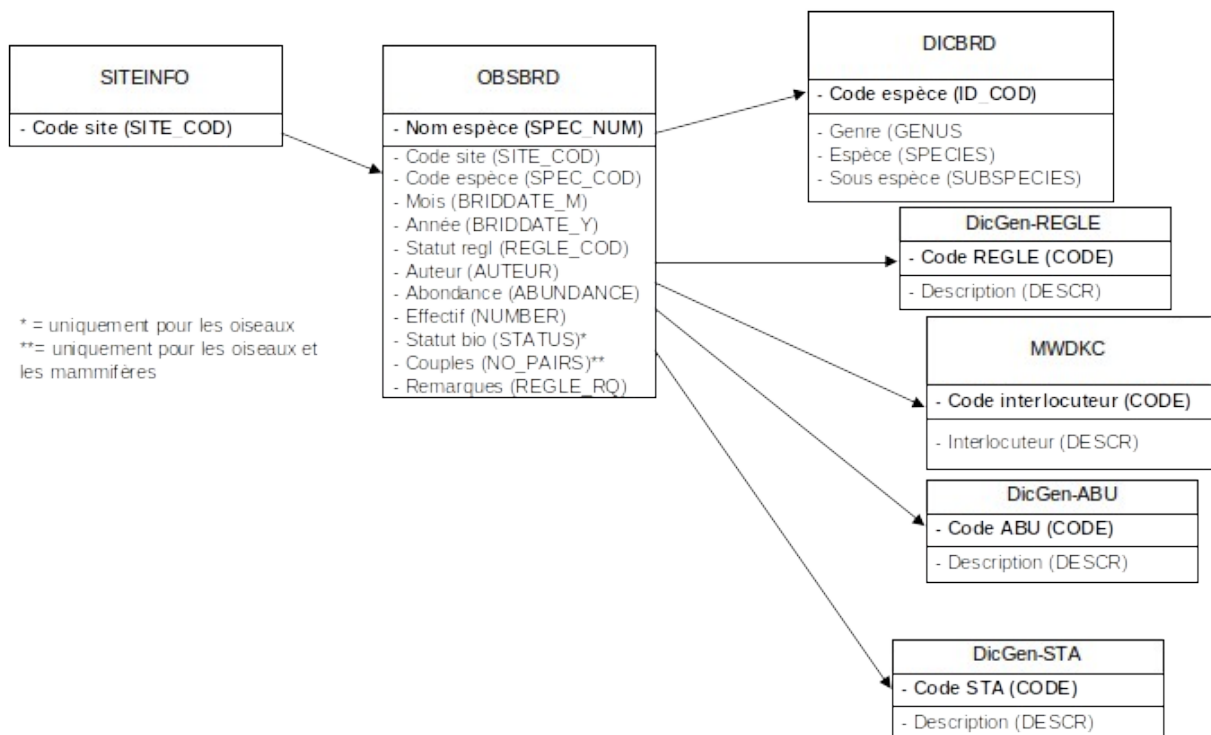


2.5- Faune et flore

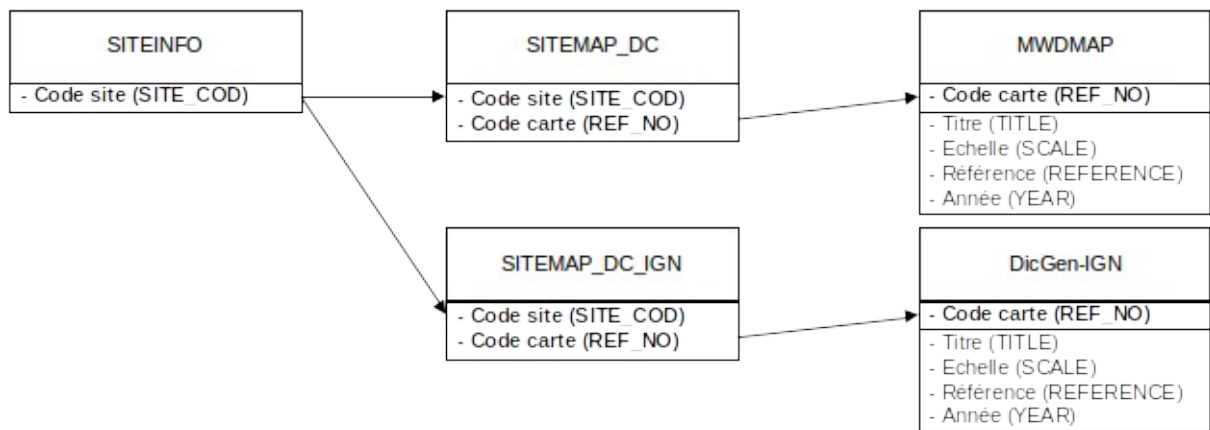
2.5.1- Flore



2.5.2- Faune



3- Cartes complémentaires



Liste des tables de la base de données Inventaires ZH/ RMC

Il existe trois types de tables dans la base de données « Inventaires ZH/RMC » :

- Les dictionnaires modifiables

Les dictionnaires modifiables sont des tables qui peuvent être alimentées par les utilisateurs. Dans une liste déroulante, si le choix que l'utilisateur veut faire n'existe pas, il peut le rajouter dans la liste. « Inventaires ZH/RMC » contient 8 dictionnaires de ce type.

- Les dictionnaires non modifiables

Les dictionnaires non modifiables sont des tables qui ne peuvent pas être alimentées par les utilisateurs. L'utilisateur ne peut choisir son information que parmi celles proposées dans la liste déroulante. « Inventaires ZH/RMC » contient 46 dictionnaires de ce type.

- Les autres tables

Les autres tables correspondent aux 44 tables qui ne sont pas des dictionnaires. Parmi toutes ces tables, SITEINFO a une place particulière puisque c'est la table principale.

Les autres tables sont des tables dites intermédiaires car elles font le lien entre la table principale SITEINFO et les dictionnaires. Ces tables permettent à l'utilisateur de choisir plusieurs éléments pour une information. Par exemple, l'utilisateur peut choisir plusieurs intitulés de cartes pour l'information « carte IGN ». « Inventaires ZH/RMC » contient 44 tables de ce type.

Liste des DICTIONNAIRES MODIFIABLES

CATCHINF	dictionnaire bassin versant
DicGen-IGN	dictionnaire cartes IGN
METEODAT	dictionnaire stations météorologiques
MWDKC	dictionnaire contacts
MWDMAP	dictionnaire cartes établies par les opérateurs
MWDREF	dictionnaire références bibliographiques
SITESPACE	dictionnaire grand ensemble
STATION	dictionnaire stations de jaugeage
DICAMP	dictionnaire amphibiens
DICBRD	dictionnaire oiseaux
DICFLO	dictionnaire flore
DICFSH	dictionnaire poissons
DICINV	dictionnaire invertébrés
DICMAM	dictionnaire mammifères
DICREP	dictionnaire reptiles

Liste des DICTIONNAIRES NON MODIFIABLES

Commune	dictionnaire communes
---------	-----------------------

Departement	dictionnaire départements
DICTACT	dictionnaire activités humaines
DicGen-ABU	dictionnaire abondance
DicGen-BCL	dictionnaire classe de climat
DicGen-Cbio	dictionnaire nomenclature Corine Biotope
DicGen-CLC	dictionnaire nomenclature CORINE Land Cover
DicGen-CNS	dictionnaire statuts de protection
DicGen-CONNEX	dictionnaire type de connexion
DicGen-DC	dictionnaire données collectées
DicGen-ETEND	dictionnaire étendue de submersion
DicGen-FLO	dictionnaire régime des cours d'eau
DicGen-FREQ	dictionnaire fréquence de submersion
DicGen-FVI	dictionnaire fonctions
DicGen-GES	dictionnaire nature du plan de gestion
DicGen-IMP	dictionnaire impacts
DicGen-IN1	dictionnaire entrée d'eau
DicGen-IN2	dictionnaire permanence d'entrée d'eau
DicGen-INS	dictionnaire instruments contractuels et financiers
DicGen-LIM	dictionnaire délimitation de la zone humide
DicGen-LIM_1	dictionnaire délimitation de l'espace de fonctionnalité
DicGen-N2000	dictionnaire des inventaires Natura 2000
DicGen-ONZH	dictionnaire des inventaires ONZH
DicGen-OUT	dictionnaire sortie d'eau
DicGen-OUT2	dictionnaire permanence sortie d'eau
DicGen-PAR	dictionnaire particularités des milieux
DicGen-pH	dictionnaire pH
DicGen-POS	dictionnaire localisation des activités humaines
DicGen-REGLE	dictionnaire statut réglementaire
DicGen-RSI	dictionnaire des inventaires RAMSAR
DicGen-SDA	dictionnaire typologie SDAGE
DicGen-SEL	dictionnaire salinité
DicGen-STA	dictionnaire statut biologique
DicGen-STAT	dictionnaire régime foncier - statut de propriété
DicGen-TYPE	dictionnaire type de fonction (hydro, bio, socio...)
DicGen-ZICO	dictionnaire des inventaires ZICO
DicGen-ZNI1	dictionnaire des inventaires ZNIEFF 1ère génération
DicGen-ZNI2	dictionnaire des inventaires ZNIEFF 2ème génération
Region	dictionnaire régions

liste des AUTRES TABLES

CATCHCBiot	table de l'occupation des sols Corine Biotope
CATCHCLC	table de l'occupation des sols Corine Land Cover BTC
CATCHCLC_DC	table de l'occupation des sols Corine Land Cover BDC
DATAcompl	table des données collectées

EFCOR	table de la surface occupée par les différents milieux humides
EFLIM	table des critères de délimitation de la ZH
NATGEST	table des plans de gestion
NUMERO	table de mémorisation pour la création du site
OBSAMP	table des amphibiens
OBSBRD	table des oiseaux
OBSFLO	table de la flore
OBSFSH	table des poissons
OBSINV	table des invertébrés
OBSMAM	table des poissons
OBSREP	table des poissons
SITEACT	table des activités
SITECONS	table des statuts de protection
SITECONTINU	table des producteurs de données
SITEEFKC	table des contacts pour le EF
SITEFVIB	table des fonctions hydrologiques
SITEFVIH	table des fonctions biologiques
SITEFVIP	table des valeurs sociologiques
SITEFVIS	table des intérêts patrimoniaux
SITEGEST	table des structures de gestion
SITEHTC2	table de la description de l'espace de fonctionnalité
SITEIMP	table des impacts
SITEINFL	table des entrées d'eau
SITEINFO	table des sites
SITEINSTR	table des instruments de gestion
SITELIM	table des critères de définition de EF
SITEMAP_DC	table des cartes établies par les opérateurs
SITEMAP_DC_IGN	table des cartes IGN
SITEMAP_TC	table des cartes établies par les opérateurs
SITEMAP_TC_IGN	table des cartes IGN
SITEMES	table des points de mesure
SITEMETEO	table des stations météorologiques
SITEOUTF	table de sortie d'eau
SITEPAR	table des particularités des milieux
SITEREF	table des références bibliographiques
SITESTA	table des régimes fonciers
SITEZHKC	table des contacts pour la ZH
SITUATION	table des données administratives
STATINFL	table des stations de jaugeage en entrée
STATOUTF	table des stations de jaugeage en sortie

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: CATCHCBiot

jeudi 26 septembre 2002
Page : 1

Colonne

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	15
CB_COD	Texte	10

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: CATCHCLC

jeudi 26 septembre 2002
Page : 2

Colonne

Nom	Type	Taille
CATCH_COD	Texte	4
LC_COD	Texte	10
COVER	Réel double	8

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: CATCHCLC_DC

jeudi 26 septembre 2002
Page : 3

Colonne

Nom	Type	Taille
CATCH_COD	Texte	4
LC_COD	Texte	10
COVER	Réel double	8

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: CATCHINF

jeudi 26 septembre 2002
Page : 4

Colonne

Nom	Type	Taille
CATCH_COD	Texte	5
CATCH_NAME	Texte	45
LATDEG1	Réel double	8
LATMIN1	Réel double	8
LATSEC1	Réel double	8
NORTHINGS1	Texte	1
LATDEG2	Réel double	8
LATMIN2	Réel double	8
LATSEC2	Réel double	8
NORTHINGS2	Texte	1
LONDEG1	Réel double	8
LONMIN1	Réel double	8
LONSEC1	Réel double	8
EASTINGS1	Texte	1
LONDEG2	Réel double	8
LONMIN2	Réel double	8
LONSEC2	Réel double	8
EASTINGS2	Texte	1
ALTITUDMIN	Réel double	8
ALTITUDMAX	Réel double	8

AREA	Réel double	8
RIVERLENG	Réel double	8
RAINFMIN	Réel double	8
RAINFMAX	Réel double	8
TEMPERMIN	Réel double	8
TEMPERMAX	Réel double	8
PERIODFROM	Texte	4
PERIODTO	Texte	4
FLOW	Réel double	8
BIOCLIMA1	Texte	255
BIOCLIMA2	Texte	255
BIOCLIMA3	Texte	255
BIOCLIMA4	Texte	255
BIOCLIMA5	Texte	255
BIOPERCEN1	Entier	2
BIOPERCEN2	Entier	2
BIOPERCEN3	Entier	2
BIOPERCEN4	Entier	2
BIOPERCEN5	Entier	2
P1_VILLAGE	Réel double	8
P2_VILLAGE	Réel double	8
P3_VILLAGE	Réel double	8
P4_VILLAGE	Réel double	8
RECORDYEAR	Texte	4
LAND_ART	Réel double	8
LAND_AGR	Réel double	8
LAND_FOR	Réel double	8
LAND_WET	Réel double	8
LAND_WAT	Réel double	8
COMPILER	Texte	50
EDITDATE	Date/Heure	8
CLIMATE	Mémo	-
GEOLOGY	Mémo	-
HYDROLOGY	Mémo	-
POPULATION	Mémo	-
LANDCOVER	Mémo	-
IMPACT	Mémo	-
RIVERFLOW	Texte	50
ALTITUDMOY	Réel double	8
BIOCLIMAT	Mémo	-
REGFLOW	Mémo	-

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: Commune

jeudi 26 septembre 2002
Page : 6

Colonne

Nom	Type	Taille
CP	Texte	50
NomCommune	Texte	75
CodeDepartement	Texte	50
CodeRegion	Texte	50
CodeCommune	Texte	50
Code	Texte	50

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DATAcompl

jeudi 26 septembre 2002
Page : 7

Colonne

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	50
METEO_COD	Texte	50

DC_COD	Texte	50
MEMO_DATA	Mémo	-

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: Departement

jeudi 26 septembre 2002
Page : 8

Colonne

Nom	Type	Taille
NomDepartement	Texte	100
CodeDepartement	Texte	50
CodeRegion	Texte	50

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DICTACT

jeudi 26 septembre 2002
Page : 9

Colonne

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	255
DESCR	Texte	255

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DICAMP

jeudi 26 septembre 2002
Page : 10

Colonne

Nom	Type	Taille
ID_COD	Réel double	8
SPP_COD	Réel double	8
COUNTRY_C	Texte	2
VALID_COD	Texte	1
ORDER	Texte	25
FAMILY	Texte	25
GENUS	Texte	25
SPECIES	Texte	25
SUBSPECIES	Texte	25
VAR_FORM	Texte	40
HYBRID	Texte	40
LOCAL	Texte	50
PRIOR	Texte	1
ANNEX_II	Oui/Non	1
SPCLIV	Oui/Non	1
SPCLV	Oui/Non	1
SPBCAX1	Texte	3
SPAFRICA	Texte	1
CITES	Texte	20
IUCN_REDL	Texte	3
NAT_REDL	Texte	3
FRANCE	Oui/Non	1
ITALY	Oui/Non	1
GREECE	Oui/Non	1
SPAIN	Oui/Non	1
PORTUGAL	Oui/Non	1
STATUS	Texte	2
SPBONN_1	Texte	1
SPBONN_2	Texte	1

Colonnes

Nom	Type	Taille
ID_COD	Réel double	8
SPP_COD	Réel double	8
COUNTRY_C	Texte	2
VALID_COD	Texte	1
ORDER	Texte	25
FAMILY	Texte	25
GENUS	Texte	25
SPECIES	Texte	25
SUBSPECIES	Texte	25
VAR_FORM	Texte	40
HYBRID	Texte	40
LOCAL	Texte	50
PRIOR	Texte	1
ANNEX_II	Oui/Non	1
SPCLIV	Oui/Non	1
SPCLV	Oui/Non	1
SPBCAX1	Texte	3
SPAFRICA	Texte	1
CITES	Texte	20
IUCN_REDL	Texte	3
NAT_REDL	Texte	3
FRANCE	Oui/Non	1
ITALY	Oui/Non	1
GREECE	Oui/Non	1
SPAIN	Oui/Non	1
PORTUGAL	Oui/Non	1
STATUS	Texte	2
SPBONN_1	Texte	1
SPBONN_2	Texte	1
ANNEX_II1	Texte	1
ANNEX_II2	Texte	1
ANNEX_III1	Texte	1
ANNEX_III2	Texte	1

Colonnes

Nom	Type	Taille
ID_COD	Réel double	8
SPP_COD	Réel double	8
COUNTRY_C	Texte	2
VALID_COD	Texte	1
ORDER	Texte	25
FAMILY	Texte	25
GENUS	Texte	25
SPECIES	Texte	25
SUBSPECIES	Texte	25
VAR_FORM	Texte	40
HYBRID	Texte	40
LOCAL	Texte	50
PRIOR	Texte	1
ANNEX_II	Oui/Non	1
SPCLIV	Oui/Non	1
SPCLV	Oui/Non	1
SPBCAX1	Texte	3

SPAFRICA	Texte	1
CITES	Texte	20
IUCN_REDL	Texte	3
NAT_REDL	Texte	3
FRANCE	Oui/Non	1
ITALY	Oui/Non	1
GREECE	Oui/Non	1
SPAIN	Oui/Non	1
PORTUGAL	Oui/Non	1
STATUS	Texte	2

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DICFSH

jeudi 26 septembre 2002
Page : 13

Colonnes

Nom	Type	Taille
ID_COD	Réel double	8
SPP_COD	Réel double	8
COUNTRY_C	Texte	2
VALID_COD	Texte	1
ORDER	Texte	25
FAMILY	Texte	25
GENUS	Texte	25
SPECIES	Texte	25
SUBSPECIES	Texte	25
VAR_FORM	Texte	40
HYBRID	Texte	40
LOCAL	Texte	50
PRIOR	Texte	1
ANNEX_II	Oui/Non	1
SPCLIV	Oui/Non	1
SPCLV	Oui/Non	1
SPBCAX1	Texte	3
SPAFRICA	Texte	1
CITES	Texte	20
IUCN_REDL	Texte	3
NAT_REDL	Texte	3
FRANCE	Oui/Non	1
ITALY	Oui/Non	1
GREECE	Oui/Non	1
SPAIN	Oui/Non	1
PORTUGAL	Oui/Non	1
STATUS	Texte	2
SPBONN_1	Texte	1
SPBONN_2	Texte	1

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-ABU

jeudi 26 septembre 2002
Page : 14

Colonnes

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	255
DESCR	Texte	255

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-BCL

jeudi 26 septembre 2002
Page : 15

Colonne

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	10
DESCR	Texte	100

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-CBio

jeudi 26 septembre 2002
Page : 16

Colonne

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	10
DESCR	Texte	200

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-CLC

jeudi 26 septembre 2002
Page : 17

Colonne

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	10
DESCR	Texte	200

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-CNS

jeudi 26 septembre 2002
Page : 18

Colonne

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	10
DESCR	Texte	100

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-CONNEX

jeudi 26 septembre 2002
Page : 19

Colonne

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	10
DESCR	Texte	255
NOMFICH	Texte	255

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-DC

jeudi 26 septembre 2002
Page : 20

Colonne

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	50
DESCR	Texte	255

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-ETEND

jeudi 26 septembre 2002
Page : 21

Colonne

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	10
DESCR	Texte	255

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-FLO

jeudi 26 septembre 2002
Page : 22

Colonne

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	10
DESCR	Texte	50

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-FREQ

jeudi 26 septembre 2002
Page : 23

Colonne

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	10
DESCR	Texte	255

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-FVI

jeudi 26 septembre 2002
Page : 24

Colonne

Nom	Type	Taille
FVI_CODE	Texte	10
TYPE	Texte	10
DESCR	Texte	255

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-GES

jeudi 26 septembre 2002
Page : 25

Colonne

Nom	Type	Taille
-----	------	--------

CODE	Texte	10
DESCR	Texte	200

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-IGN

jeudi 26 septembre 2002
Page : 26

Colonne

Nom	Type	Taille
REF_NO	Texte	50
TITLE	Texte	240
SCALE	Texte	15
SOURCE	Texte	100
YEAR	Texte	8
REFERENCE	Texte	30
TYPE	Texte	100
PROJECTION	Texte	100

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-IMP

jeudi 26 septembre 2002
Page : 27

Colonne

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	10
DESCR	Texte	255

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-IN1

jeudi 26 septembre 2002
Page : 28

Colonne

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	10
DESCR	Texte	255

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-IN2

jeudi 26 septembre 2002
Page : 29

Colonne

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	10
DESCR	Texte	255

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-INS

jeudi 26 septembre 2002
Page : 30

Colonnes

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	10
DESCR	Texte	255

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-LIM

jeudi 26 septembre 2002
Page : 31

Colonnes

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	10
DESCR	Texte	200

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-LIM_1

jeudi 26 septembre 2002
Page : 32

Colonnes

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	10
DESCR	Texte	200

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-N2000

jeudi 26 septembre 2002
Page : 33

Colonnes

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	255
DESCR	Texte	255

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-NAT

jeudi 26 septembre 2002
Page : 34

Colonnes

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	255
DESCR	Texte	255
AREA	Entier long	4

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-ONZH

jeudi 26 septembre 2002
Page : 35

Colonnes

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	255
DESCR	Texte	255
DESCR2	Texte	255

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-OUT

jeudi 26 septembre 2002
Page : 36

Colonnes

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	10
DESCR	Texte	255

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-OUT2

jeudi 26 septembre 2002
Page : 37

Colonnes

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	10
DESCR	Texte	255

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-PAR

jeudi 26 septembre 2002
Page : 38

Colonnes

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	10
DESCR	Texte	100

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-pH

jeudi 26 septembre 2002
Page : 39

Colonnes

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	10
DESCR	Texte	255

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-POS

jeudi 26 septembre 2002
Page : 40

Colonnes

Nom	Type	Taille
-----	------	--------

CODE	Texte	255
DESCR	Texte	255

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-REGLE

jeudi 26 septembre 2002
Page : 41

Colonne

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	255
DESCR	Texte	255

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-RSI

jeudi 26 septembre 2002
Page : 42

Colonne

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	255
CODE_DIREN	Texte	255
DESCR	Texte	255

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-SDA

jeudi 26 septembre 2002
Page : 43

Colonne

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	255
DESCR	Texte	255

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-SEL

jeudi 26 septembre 2002
Page : 44

Colonne

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	10
DESCR	Texte	255

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-STA

jeudi 26 septembre 2002
Page : 45

Colonne

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	255

DESCR	Texte	255
-------	-------	-----

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-STAT

jeudi 26 septembre 2002
Page : 46

Colonnes

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	10
DESCR	Texte	100

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-TYPE

jeudi 26 septembre 2002
Page : 47

Colonnes

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	10
DESCR	Texte	50

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-ZICO

jeudi 26 septembre 2002
Page : 48

Colonnes

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	255
CODE_DIREN	Texte	255
DESCR	Texte	255

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-ZNI1

jeudi 26 septembre 2002
Page : 49

Colonnes

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	255
CODE_DIREN	Texte	255
DESCR	Texte	255

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DicGen-ZNI2

jeudi 26 septembre 2002
Page : 50

Colonnes

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	255

DESCR	Texte	255
AREA	Entier long	4
DATA_TYPE	Texte	255

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DICINV

jeudi 26 septembre 2002
Page : 51

Colonnes

Nom	Type	Taille
ID_COD	Réel double	8
SPP_COD	Réel double	8
COUNTRY_C	Texte	2
VALID_COD	Texte	1
ORDER	Texte	25
FAMILY	Texte	25
GENUS	Texte	25
SPECIES	Texte	25
SUBSPECIES	Texte	25
VAR_FORM	Texte	40
HYBRID	Texte	40
LOCAL	Texte	50
PRIOR	Texte	1
ANNEX_II	Oui/Non	1
SPCLIV	Oui/Non	1
SPCLV	Oui/Non	1
SPBCAX1	Texte	3
SPAFRICA	Texte	1
CITES	Texte	20
IUCN_REDL	Texte	3
NAT_REDL	Texte	3
FRANCE	Oui/Non	1
ITALY	Oui/Non	1
GREECE	Oui/Non	1
SPAIN	Oui/Non	1
PORTUGAL	Oui/Non	1
STATUS	Texte	2
SPBONN_1	Texte	1
SPBONN_2	Texte	1

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DICMAM

jeudi 26 septembre 2002
Page : 52

Colonnes

Nom	Type	Taille
ID_COD	Réel double	8
SPP_COD	Réel double	8
COUNTRY_C	Texte	2
VALID_COD	Texte	1
ORDER	Texte	25
FAMILY	Texte	25
GENUS	Texte	25
SPECIES	Texte	25
SUBSPECIES	Texte	25
VAR_FORM	Texte	40
HYBRID	Texte	40
LOCAL	Texte	50
PRIOR	Texte	1
ANNEX_II	Oui/Non	1
SPCLIV	Oui/Non	1
SPCLV	Oui/Non	1
SPBCAX1	Texte	3
SPAFRICA	Texte	1

CITES	Texte	20
IUCN_REDL	Texte	3
NAT_REDL	Texte	3
FRANCE	Oui/Non	1
ITALY	Oui/Non	1
GREECE	Oui/Non	1
SPAIN	Oui/Non	1
PORTUGAL	Oui/Non	1
STATUS	Texte	2
SPBONN_1	Texte	1
SPBONN_2	Texte	1

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: DICREP

jeudi 26 septembre 2002
Page : 53

Colonnes

Nom	Type	Taille
ID_COD	Réel double	8
SPP_COD	Réel double	8
COUNTRY_C	Texte	2
VALID_COD	Texte	1
ORDER	Texte	25
FAMILY	Texte	25
GENUS	Texte	25
SPECIES	Texte	25
SUBSPECIES	Texte	25
VAR_FORM	Texte	40
HYBRID	Texte	40
LOCAL	Texte	50
PRIOR	Texte	1
ANNEX_II	Oui/Non	1
SPCLIV	Oui/Non	1
SPCLV	Oui/Non	1
SPBCAX1	Texte	3
SPAFRICA	Texte	1
CITES	Texte	20
IUCN_REDL	Texte	3
NAT_REDL	Texte	3
FRANCE	Oui/Non	1
ITALY	Oui/Non	1
GREECE	Oui/Non	1
SPAIN	Oui/Non	1
PORTUGAL	Oui/Non	1
STATUS	Texte	2
SPBONN_1	Texte	1
SPBONN_2	Texte	1

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: EFCOR

jeudi 26 septembre 2002
Page : 54

Colonnes

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	15
COR_COD	Texte	9
COVER	Réel double	8

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: EFLIM

jeudi 26 septembre 2002
Page : 55

Colonnes

Nom	Type	Taille
SIT_COD	Texte	15
LIM1_COD	Texte	10

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: METEODAT

jeudi 26 septembre 2002
Page : 56

Colonnes

Nom	Type	Taille
STATIO_COD	Texte	4
STATI_NAME	Texte	60
WORD_COD	Texte	10
ALTITUDE	Réel double	8
EVAPO_MIN	Réel double	8
EVAPO_MAX	Réel double	8
EVAPO_AVG	Réel double	8
ICE_COVER	Réel double	8
TEMP_AVG	Réel double	8
TEMP_RECO1	Texte	4
TEMP_RECO2	Texte	4
TEMP_JAN	Réel double	8
TEMP_FEB	Réel double	8
TEMP_MAR	Réel double	8
TEMP_APR	Réel double	8
TEMP_MAY	Réel double	8
TEMP_JUN	Réel double	8
TEMP_JUL	Réel double	8
TEMP_AUG	Réel double	8
TEMP_SEP	Réel double	8
TEMP_OCT	Réel double	8
TEMP_NOV	Réel double	8
TEMP_DEC	Réel double	8
RAIN_AVG	Réel double	8
RAIN_RECO1	Texte	4
RAIN_RECO2	Texte	4
RAIN_JAN	Réel double	8
RAIN_FEB	Réel double	8
RAIN_MAR	Réel double	8
RAIN_APR	Réel double	8
RAIN_MAY	Réel double	8
RAIN_JUN	Réel double	8
RAIN_JUL	Réel double	8
RAIN_AUG	Réel double	8
RAIN_SEP	Réel double	8
RAIN_OCT	Réel double	8
RAIN_NOV	Réel double	8
RAIN_DEC	Réel double	8
REMARKS	Mémo	-
METEO_X	Réel double	8
METEO_Y	Réel double	8
WIND	Texte	50

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: MWDKC

jeudi 26 septembre 2002
Page : 57

Colonnes

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	255
DESCR	Texte	40
ORGANISAT	Texte	150

ADDRESS	Texte	100
CITY	Texte	50
COUNTRY	Texte	25
PHONE	Texte	15
FAX	Texte	15
E_MAIL	Texte	250

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: MWDMAP

jeudi 26 septembre 2002
Page : 58

Colonnes

Nom	Type	Taille
REF_NO	Texte	255
TITLE	Texte	240
SCALE	Texte	15
SOURCE	Texte	100
YEAR	Texte	8
REFERENCE	Texte	30
TYPE	Texte	100
PROJECTION	Texte	100

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: MWDREF

jeudi 26 septembre 2002
Page : 59

Colonnes

Nom	Type	Taille
REF_NO	Texte	255
REFERENCE	Texte	255
AUTHOR	Texte	100
TITLE	Mémo	-
YEAR	Texte	8
PUBLISHER	Texte	120
LOCATION	Texte	60

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: NATGEST

jeudi 26 septembre 2002
Page : 60

Colonnes

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	50
STRUC_COD	Texte	150
GEST_COD	Texte	10
DATE_STA	Date/Heure	8
LIFE	Entier long	4
REMARKS	Mémo	-
GEST_OP	Texte	150

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: NUMERO

jeudi 26 septembre 2002
Page : 61

Colonnes

Nom	Type	Taille
DEPT	Texte	2
ORG	Texte	6

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: OBSAMP

jeudi 26 septembre 2002
Page : 62

Colonnes

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	15
SPEC_NUM	Entier long	4
CLASSIFIC	Texte	255
WET_HAB	Texte	255
WET_NUM	Entier long	4
H1	Texte	255
H2	Texte	255
H3	Texte	255
H4	Texte	255
H5	Texte	255
H6	Texte	255
H7	Texte	255
HAB_DOM	Texte	255
HAB_NUM	Réel double	8
SPEC_COD	Réel double	8
NUMBER	Réel double	8
ABUNDANCE	Texte	255
STATUS	Texte	255
BRIDDATE_M	Texte	255
BRIDDATE_Y	Texte	255
NO_PAIRS	Réel double	8
REMARKS	Mémo	-
REGLE_COD	Texte	50
AUTEUR	Texte	100
REGLE_RQ	Mémo	-

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: OBSBRD

jeudi 26 septembre 2002
Page : 63

Colonnes

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	15
SPEC_NUM	Entier long	4
CLASSIFIC	Texte	255
WET_HAB	Texte	255
WET_NUM	Entier long	4
H1	Texte	255
H2	Texte	255
H3	Texte	255
H4	Texte	255
H5	Texte	255
H6	Texte	255
H7	Texte	255
HAB_DOM	Texte	255
HAB_NUM	Réel double	8
SPEC_COD	Réel double	8
NUMBER	Réel double	8
ABUNDANCE	Texte	255
STATUS	Texte	255
BRIDDATE_M	Texte	255
BRIDDATE_Y	Texte	255

NO_PAIRS	Réel double	8
REMARKS	Mémo	-
REGLE_COD	Texte	50
AUTEUR	Texte	100
REGLE_RQ	Mémo	-

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: OBSFLO

jeudi 26 septembre 2002
Page : 64

Colonnes

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	15
SPEC_NUM	Entier long	4
CLASSIFIC	Texte	255
WET_HAB	Texte	255
WET_NUM	Entier long	4
H1	Texte	255
H2	Texte	255
H3	Texte	255
H4	Texte	255
H5	Texte	255
H6	Texte	255
H7	Texte	255
HAB_DOM	Texte	255
HAB_NUM	Réel double	8
SPEC_COD	Réel double	8
COVER	Texte	255
HEIGHT	Texte	255
DOM_TYPE	Texte	255
REMARKS	Mémo	-
FLO_MOIS	Texte	50
FLO_YEAR	Texte	50
REGLE_COD	Texte	50
AUTEUR	Texte	100
ABONDANCE	Texte	50
EFFECTIF	Entier	2
REGLE_RQ	Mémo	-

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: OBSFSH

jeudi 26 septembre 2002
Page : 65

Colonnes

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	15
SPEC_NUM	Entier long	4
CLASSIFIC	Texte	255
WET_HAB	Texte	255
WET_NUM	Entier long	4
H1	Texte	255
H2	Texte	255
H3	Texte	255
H4	Texte	255
H5	Texte	255
H6	Texte	255
H7	Texte	255
HAB_DOM	Texte	255
HAB_NUM	Réel double	8
SPEC_COD	Réel double	8
NUMBER	Réel double	8
ABUNDANCE	Texte	255
STATUS	Texte	255
BRIDDATE_M	Texte	255

BRIDDATE_Y	Texte	255
NO_PAIRS	Réel double	8
REMARKS	Mémo	-
REGLE_COD	Texte	50
AUTEUR	Texte	100
REGLE_RQ	Mémo	-

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: OBSINV

jeudi 26 septembre 2002
Page : 66

Colonnes

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	15
SPEC_NUM	Entier long	4
CLASSIFIC	Texte	255
WET_HAB	Texte	255
WET_NUM	Entier long	4
H1	Texte	255
H2	Texte	255
H3	Texte	255
H4	Texte	255
H5	Texte	255
H6	Texte	255
H7	Texte	255
HAB_DOM	Texte	255
HAB_NUM	Réel double	8
SPEC_COD	Réel double	8
NUMBER	Réel double	8
ABUNDANCE	Texte	255
STATUS	Texte	255
BRIDDATE_M	Texte	255
BRIDDATE_Y	Texte	255
NO_PAIRS	Réel double	8
REMARKS	Mémo	-
REGLE_COD	Texte	50
AUTEUR	Texte	100
REGLE_RQ	Mémo	-

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: OBSMAM

jeudi 26 septembre 2002
Page : 67

Colonnes

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	15
SPEC_NUM	Entier long	4
CLASSIFIC	Texte	255
WET_HAB	Texte	255
WET_NUM	Entier long	4
H1	Texte	255
H2	Texte	255
H3	Texte	255
H4	Texte	255
H5	Texte	255
H6	Texte	255
H7	Texte	255
HAB_DOM	Texte	255
HAB_NUM	Réel double	8
SPEC_COD	Réel double	8
NUMBER	Réel double	8
ABUNDANCE	Texte	255
STATUS	Texte	255
BRIDDATE_M	Texte	255

BRIDDATE_Y	Texte	255
NO_PAIRS	Réel double	8
REMARKS	Mémo	-
REGLE_COD	Texte	50
AUTEUR	Texte	100
REGLE_RQ	Mémo	-

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: OBSREP

jeudi 26 septembre 2002
Page : 68

Colonnes

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	15
SPEC_NUM	Entier long	4
CLASSIFIC	Texte	255
WET_HAB	Texte	255
WET_NUM	Entier long	4
H1	Texte	255
H2	Texte	255
H3	Texte	255
H4	Texte	255
H5	Texte	255
H6	Texte	255
H7	Texte	255
HAB_DOM	Texte	255
HAB_NUM	Réel double	8
SPEC_COD	Réel double	8
NUMBER	Réel double	8
ABUNDANCE	Texte	255
STATUS	Texte	255
BRIDDATE_M	Texte	255
BRIDDATE_Y	Texte	255
NO_PAIRS	Réel double	8
REMARKS	Mémo	-
REGLE_COD	Texte	50
AUTEUR	Texte	100
REGLE_RQ	Mémo	-

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: Region

jeudi 26 septembre 2002
Page : 69

Colonnes

Nom	Type	Taille
NomRegion	Texte	100
CodeRegion	Texte	50

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: SITEACT

jeudi 26 septembre 2002
Page : 70

Colonnes

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	15
CLASSIFIC	Texte	255
WET_HAB	Texte	255
WET_NUM	Texte	255

H1	Texte	255
H2	Texte	255
H3	Texte	255
H4	Texte	255
H5	Texte	255
H6	Texte	255
H7	Texte	255
HAB_DOM	Texte	255
HAB_NUM	Réel double	8
ACTIV_COD	Texte	255
POSITION	Texte	255
TREND1	Texte	255
TREND2	Texte	255
IMPORTANC1	Texte	255
IMPORTANC2	Texte	255
COVER	Réel double	8
REMARKS	Mémo	-
COORD_X	Réel double	8
COORD_Y	Réel double	8

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: SITECONS

jeudi 26 septembre 2002
Page : 71

Colonnes

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	15
STATUS_COD	Texte	5
DESIGNATIO	Texte	150
LEGISLAT	Texte	150
COVER	Réel double	8
STATUS_MEMO	Mémo	-

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: SITECONTINU

jeudi 26 septembre 2002
Page : 72

Colonnes

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	15
CODE	Texte	50
PROD_NAM	Texte	50
NAT_INFO	Mémo	-
DATE_INFO	Date/Heure	8

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: SITEEFKC

jeudi 26 septembre 2002
Page : 73

Colonnes

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	15
KEYCONTACT	Texte	255

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: SITEFVIB

jeudi 26 septembre 2002
Page : 74

Colonne

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	15
FVI_COD	Texte	10
MEMO_BIO	Mémo	-

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: SITEFVIH

jeudi 26 septembre 2002
Page : 75

Colonne

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	15
FVI_COD	Texte	10
MEMO_HYD	Mémo	-

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: SITEFVIP

jeudi 26 septembre 2002
Page : 76

Colonne

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	15
FVI_COD	Texte	10
MEMO_PATRI	Mémo	-

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: SITEFVIS

jeudi 26 septembre 2002
Page : 77

Colonne

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	15
FVI_COD	Texte	10
MEMO_SOCIO	Mémo	-

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: SITEGEST

jeudi 26 septembre 2002
Page : 78

Colonne

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	50
STRUC_COD	Texte	150

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: SITEHTC2

jeudi 26 septembre 2002
Page : 79

Colonne

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	15
CBHT_COD	Texte	9
COVER	Réel double	8

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: SITEIMP

jeudi 26 septembre 2002
Page : 80

Colonne

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	15
CLASSIFIC	Texte	255
WET_HAB	Texte	255
H1	Texte	255
H2	Texte	255
H3	Texte	255
H4	Texte	255
H5	Texte	255
H6	Texte	255
H7	Texte	255
HAB_DOM	Texte	255
HAB_NUM	Réel double	8
ACTIV_COD	Texte	255
IMPACT_COD	Texte	255
SCALE	Texte	255
REFERNUM	Réel double	8
REMARKS	Mémo	-

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: SITEINFL

jeudi 26 septembre 2002
Page : 81

Colonne

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	15
INFLOW1	Texte	1
INFLOW2	Texte	1
TOPOINFL	Mémo	-
COORD_X	Réel double	8
COORD_Y	Réel double	8

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: SITEINFO

jeudi 26 septembre 2002
Page : 82

Colonne

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	15

DEPT	Texte	2
ORG	Texte	6
NUM	Texte	4
SITE_NAME	Texte	100
OTHER_NAME	Texte	250
NATURA_COD	Texte	10
CORINE_COD	Texte	10
RAMSAR_COD	Texte	10
MEDSPA_COD	Texte	10
IWC_COD	Texte	10
IBA_COD	Texte	10
OTHER1_CLASS	Texte	50
OTHER1_COD	Texte	20
OTHER2_CLASS	Texte	50
OTHER2_COD	Texte	20
LATDEG	Réel double	8
LATMIN	Réel double	8
LATSEC	Réel double	8
NORTHINGS	Texte	1
LONDEG	Réel double	8
LONMIN	Réel double	8
LONSEC	Réel double	8
EASTINGS	Texte	1
UTM	Texte	7
ALTITUDE1	Réel double	8
ALTITUDE2	Réel double	8
ALTITUDE3	Réel double	8
CATCH_COD	Texte	4
COMPLÉ_COD	Oui/Non	1
LATDEG1	Réel double	8
LATMIN1	Réel double	8
LATSEC1	Réel double	8
NORTHINGS1	Texte	1
LONDEG1	Réel double	8
LONMIN1	Réel double	8
LONSEC1	Réel double	8
EASTINGS1	Texte	1
AREA_WET	Réel double	8
LENGTH	Réel double	8
BIOCL_COD	Texte	1
DISTANCE	Réel double	8
METEO_COD	Texte	4
COMPILER	Texte	50
EDITDATE	Date/Heure	8
COLLE_DATE	Date/Heure	8
WATER1_JAN	Texte	1
WATER2_JAN	Texte	1
WATER1_FEB	Texte	1
WATER2_FEB	Texte	1
WATER1_MAR	Texte	1
WATER2_MAR	Texte	1
WATER1_APR	Texte	1
WATER2_APR	Texte	1
WATER1_MAY	Texte	1
WATER2_MAY	Texte	1
WATER1_JUN	Texte	1
WATER2_JUN	Texte	1
WATER1_JUL	Texte	1
WATER2_JUL	Texte	1
WATER1_AUG	Texte	1
WATER2_AUG	Texte	1
WATER1_SEP	Texte	1
WATER2_SEP	Texte	1
WATER1_OCT	Texte	1
WATER2_OCT	Texte	1
WATER1_NOV	Texte	1
WATER2_NOV	Texte	1
WATER1_DEC	Texte	1
WATER2_DEC	Texte	1
SITE_LOC	Mémo	-
SITE_DESCR	Mémo	-
SITE_METE	Mémo	-
SITE_FLOW	Mémo	-
SITE_FLOOD	Mémo	-

SITE_GEO	Mémo	-
SITE_SPEC	Mémo	-
SITE_STAT	Mémo	-
SITE_CONS	Mémo	-
SITE_RESEA	Mémo	-
SITE_MANA	Mémo	-
SITE_ADD	Mémo	-
SITE_REMARKS	Mémo	-
STRUCTURE	Texte	150
COORD_X	Réel double	8
COORD_Y	Réel double	8
AREA_EF	Réel double	8
AREA_COMP	Réel double	8
EF_REM	Mémo	-
OTHER3_CLASS	Texte	50
OTHER3_COD	Texte	20
OTHER4_CLASS	Texte	50
OTHER4_COD	Texte	20
OTHER5_CLASS	Texte	50
OTHER5_COD	Texte	20
OTHER_INV	Mémo	-
SITE_RAP1	Mémo	-
SITE_RAP2	Mémo	-
SITE_RAP3	Mémo	-
SITE_RAP4	Mémo	-
SITE_LIM	Mémo	-
EF_LIM	Mémo	-
SDAGE_COD	Texte	50
SITE_DIAGNOS	Mémo	-
COMPLE_COD1	Texte	10
MEMO_ACTIV	Mémo	-
EAU_NOM	Texte	150
SUP_MOY	Texte	50
PROF_MOY	Texte	10
PROF_MAX	Texte	10
HT_MARNAGE	Texte	10
CONNEX	Texte	50
HISTORIQ	Mémo	-
FREQUENCE	Texte	50
ORIGINE	Texte	50
ETENDUE	Texte	50

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: SITEINSTR

jeudi 26 septembre 2002
Page : 85

Colonnes

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	15
INSTR_COD	Texte	10
DATE_STA	Texte	50
DATE_END	Date/Heure	8
ORGA_INSTR	Texte	150

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: SITELIM

jeudi 26 septembre 2002
Page : 86

Colonnes

Nom	Type	Taille
SIT_COD	Texte	15
LIM_COD	Texte	10

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: SITEMAP_DC

jeudi 26 septembre 2002
Page : 87

Colonne

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	15
REF_NO	Texte	255

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: SITEMAP_DC_IGN

jeudi 26 septembre 2002
Page : 88

Colonne

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	15
REF_NO	Texte	255

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: SITEMAP_TC

jeudi 26 septembre 2002
Page : 89

Colonne

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	15
REF_NO	Texte	255

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: SITEMAP_TC_IGN

jeudi 26 septembre 2002
Page : 90

Colonne

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	15
REF_NO	Texte	255

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: SITEMES

jeudi 26 septembre 2002
Page : 91

Colonne

Nom	Type	Taille
NO	Texte	50
SITE_COD	Texte	15
COORD_X	Réel double	8
COORD_Y	Réel double	8

DATE	Date/Heure	8
UNITET	Texte	20
MAXT	Réel double	8
MINT	Réel double	8
PH	Texte	50
VALPH	Texte	50
SALINITE	Texte	50
UNITEO	Texte	20
MAXO	Réel double	8
MINO	Réel double	8

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: SITEMETEO

jeudi 26 septembre 2002
Page : 92

Colonnes

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	15
METEO_COD	Texte	4
DISTANCE	Réel double	8

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: SITEOUTF

jeudi 26 septembre 2002
Page : 93

Colonnes

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	15
OUTFLOW	Texte	1
TOPOOUTFL	Mémo	-
COORD_X	Réel double	8
COORD_Y	Réel double	8
PERMANENCE	Texte	50

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: SITEPAR

jeudi 26 septembre 2002
Page : 94

Colonnes

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	15
PARTICUL	Texte	10

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: SITEREF

jeudi 26 septembre 2002
Page : 95

Colonnes

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	15
REF_NO	Texte	255

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: SITESPACE

jeudi 26 septembre 2002
Page : 96

Colonne

Nom	Type	Taille
COMPLE_NAM	Texte	60
COMPLE_COD1	Texte	10

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: SITESTA

jeudi 26 septembre 2002
Page : 97

Colonne

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	15
TENUR_COD	Texte	10
MEMO_TENUR	Mémo	-

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: SITEZHKC

jeudi 26 septembre 2002
Page : 98

Colonne

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	15
KEYCONTACT	Texte	255

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: SITUATION

jeudi 26 septembre 2002
Page : 99

Colonne

Nom	Type	Taille
SITE_COD	Texte	50
CP	Texte	50
NOM_REG	Texte	50
NOM_DEPT	Texte	50
NOM_COM	Texte	50
COVER	Réel double	8

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: STATINFL

jeudi 26 septembre 2002
Page : 100

Colonne

Nom	Type	Taille
-----	------	--------

CODE	Entier long	4
SITE_COD	Texte	15
INFLOW1	Texte	1
STAT_NAM	Texte	50
MODULE	Réel double	8
QMNA	Réel double	8

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: STATION

jeudi 26 septembre 2002
Page : 101

Colonnes

Nom	Type	Taille
CODE	Texte	255
NOM	Texte	255

G:\Inventaires ZH-RMC\Inventaires ZH-RMC.mdb
Table: STATOUTF

jeudi 26 septembre 2002
Page : 102

Colonnes

Nom	Type	Taille
CODE	Entier long	4
SITE_COD	Texte	15
OUTFLOW	Texte	1
STAT_NAM	Texte	50
MODULE	Réel double	8
QMNA	Réel double	8