

**THE EUROPEAN ENVIRONMENT AGENCY**  
**Conformity with Natura 2000 Standard Data Form**

The purpose of this document is to check whether the information in the national data delivery is conform to the technical requirements as outlined in the Commission Implementing Decision 2011/484/EU). The list of QA/QC checks performed only covers the most important aspects of data quality, completeness and consistency and should therefore not be considered as being exhaustive.

On the basis of information included in this document, the national authorities are invited to correct and if necessary to resubmit their national databases.

In case of questions please contact: [natura2000.helpdesk@eionet.europa.eu](mailto:natura2000.helpdesk@eionet.europa.eu).

**Country: Luxembourg -- Version: 2024-12-13 (exportSitesToXML.xml)**

**A. Overall consistency of the data**

**Are for all SCIs sites either Annex II species or Annex I habitat types listed in the sites table?**

YES

**Are for all SPAs sites Bird species listed in the sites table?**

YES

**Are all sites for which species or habitat types are documented also listed in the sites table?**

YES

**B. Conformity with Standard Data Form**

**1.Site identification**

**1.1 Site type**

Information complete:	100
Information missing:	0

Information wrong:	0
--------------------	---

## 1.2 Site code

Information complete:	100
Information missing:	0
Information wrong:	0

## 1.3 Site name

Information complete:	100
Information missing:	0

## 1.4 First compilation date

Information complete:	100
Information missing:	0
Information wrong:	0

## 1.5 Update date

SDF with update date:	99
Information wrong:	0

## 1.6 Respondent

Information complete:	100
Information missing:	0

## 1.7 Site indication and designation / classification date

### Date site classified as SPA:

Information complete:	100
Information wrong/missing:	0

**National legal reference of SPA designation:**

Information complete:	100
Information wrong/missing:	0

**Date site proposed as SCI:**

Information complete:	100
Information wrong/missing:	0

**Date site confirmed as SCI:**

Information complete:	100
Information wrong/missing:	0

**Date site designated as SAC:**

Information complete:	98
Information wrong/missing:	2

**National legal reference of SAC designation:**

Information complete:	100
Information wrong/missing:	0

**2. Site location****2.1 Site centre location**

Information complete:	100
Information missing:	0
Information wrong:	0

**2.2 Area (ha)**

Information complete:	100
Information missing:	0
Information wrong:	0

### 2.3 Marine area (ha)

### 2.4 Site length

### 2.5 Administrative region code

Information complete:	100
Information missing:	0
Information wrong:	0

### 2.6 Biogeographical region(s)

For conformity with the spatial data see also part A of the report

Information missing or wrong: 0 %

## 3. Ecological information

### 3.1 Habitat types present on the site and site evaluation for them

#### Cover (ha)

Information complete: 84 %

#### Data quality

Information complete:	100
Information missing:	0
Information wrong:	0

### 3.2 Species referred to in Article 4 of Directive 2009/147/EC and listed in Annex II to Directive 92/43/EEC and site evaluation for them

#### Data quality

Information complete:	100
Information missing:	0
Information wrong:	0

### 3.3 Other important species of flora and fauna

#### 4. Site description

##### 4.1 General site character

##### 4.3 Threats, pressures and activities with impacts on the site

Sites with information on impacts: 100 %

##### 4.4 Ownership

#### 5. Site protection status

##### 5.1 Protection status at national and regional level

##### 5.2 Relation of the described site with other sites (neighbouring sites and sites belonging to different designation types)

##### 5.3 Broken Links

#### 6. Site management

##### 6.1 Body(ies) responsible for site management

Information complete:	0
Information missing:	100

##### 6.2 Management plans

Information complete:	100
Information missing:	0

## 7. Map of the site

Information complete: 100 %

### SCIs sites - Annex II species or Annex I habitat types not listed in the sites table

[Go to top](#)

**NONE**

### SPAs sites - Bird species not listed in the sites table

**NONE**

### Sites for which species or habitat types are not documented and not listed in the sites table

**NONE**

#### 1.1 Site type

Error(s) in the field site type:

**None**

#### 1.2 Site code

Error(s) in the field site code:

**None**

### 1.3 Site name

Error(s) in the field site name:

None

### 1.4 First compilation date

Error(s) in the field first compilation date:

None

[Go to top](#)

### 1.5 Update date

Error(s) in the field update date:

None

### 1.6 Respondent

For the following sites the information is missing:

None

### 1.7 Site indication and designation / classification date

Date site classified as SPA:

For the following sites the information is missing or erroneous:

None

**National legal reference of SPA designation:**

For the following sites the information is missing or erroneous:

**None**

**Date site proposed as SCI:**

For the following sites the information is missing or erroneous:

**None**

**Date site confirmed as SCI:**

For the following sites the information is missing or erroneous:

(please note: this list may include sites which are not yet in the Union List)

**None**

[Go to top](#)

**Date site designated as SAC:**

For the following sites the information is missing or erroneous:

(please note: this list may include sites which are not yet designated)

SITECODE	TYPE	DESCRIPTION
LU0001078	SCI	Site designation date is before site confirmation date or before site proposal

**National legal reference of SAC designation:**

For the following sites the information is missing or erroneous:

**None**



## 2.1 Site centre location

For the following sites the information is missing or erroneous:

**None**

## 2.2 Area (ha)

For the following sites the information is missing or erroneous:

**None**

## 2.3 Marine area (ha)

For the following sites the information is missing or erroneous:

**None**

WARNING the following sites have marine Annex I habitat types or marine Annex II species but are not indicated as marine sites.

**None**

WARNING the following sites have terrestrial Annex I habitat types but are indicated as being 100 % marine sites.

**None**

## 2.4 Site length

For the following sites the information is missing or erroneous:

None

## 2.5 Administrative region code

For the following sites the information is missing or erroneous:

None

[Go to top](#)

## 2.6 Biogeographical region(s)

For the following sites the information is missing or wrong:

None

## Additional information on Marine Regions

For the following sites the information is missing or wrong:

None

## 3.1 Habitat types present on the site and site evaluation for them

**Sites with wrong or missing entry in code or site assessment** *(In the table below you find a number of values whereof one is wrong in each row)*

None

## Duplicate entries

None

Sites with wrong or missing information for other fields of 3.1 *(In the table below you find a number of values whereof one is wrong in each row)*

SITECODE	TYPE	HABITATCODE	PF	NP	COVER (HA)	CAVES	DATAQUALITY
LU0001002	SCI	3150	0	--NULL--	0.08	--NULL--	M
LU0001002	SCI	3260	0	--NULL--	56.76	--NULL--	M
LU0001002	SCI	4030	0	--NULL--	0.55	--NULL--	M
LU0001002	SCI	6230	0	--NULL--	0.1	--NULL--	G
LU0001002	SCI	6410	0	--NULL--	1.24	--NULL--	G
LU0001002	SCI	6430	0	--NULL--	3.38	--NULL--	M
LU0001002	SCI	6510	0	--NULL--	108.76	--NULL--	G
LU0001002	SCI	7140	0	--NULL--	0.16	--NULL--	G
LU0001002	SCI	8150	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	P
LU0001002	SCI	8210	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	G
LU0001002	SCI	8220	0	--NULL--	14.51	--NULL--	G
LU0001002	SCI	8230	0	--NULL--	1.56	--NULL--	G
LU0001002	SCI	9110	0	--NULL--	552.75	--NULL--	G
LU0001002	SCI	9130	0	--NULL--	163.63	--NULL--	G
LU0001002	SCI	9180	0	--NULL--	7.43	--NULL--	G
LU0001002	SCI	91E0	0	--NULL--	6.34	--NULL--	G
LU0001003	SCI	3150	0	--NULL--	0.23	--NULL--	M
LU0001003	SCI	3260	0	--NULL--	0.42	--NULL--	M
LU0001003	SCI	4030	0	--NULL--	0.01	--NULL--	M

SITECODE	TYPE	HABITATCODE	PF	NP	COVER (HA)	CAVES	DATAQUALITY
LU0001003	SCI	6230	0	--NULL--	2.96	--NULL--	G
LU0001003	SCI	6410	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	P
LU0001003	SCI	6430	0	--NULL--	0.32	--NULL--	M
LU0001003	SCI	6510	0	--NULL--	3.94	--NULL--	G
LU0001003	SCI	7140	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	M
LU0001003	SCI	8220	0	--NULL--	0.7	--NULL--	G
LU0001003	SCI	8230	0	--NULL--	1.51	--NULL--	G
LU0001003	SCI	9110	0	--NULL--	0.56	--NULL--	G
LU0001003	SCI	91E0	0	--NULL--	0.58	--NULL--	G
LU0001004	SCI	6230	0	--NULL--	0.04	--NULL--	G
LU0001004	SCI	6410	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	P
LU0001004	SCI	91D0	0	--NULL--	0.2	--NULL--	G
LU0001004	SCI	91E0	0	--NULL--	1.6	--NULL--	G
LU0001005	SCI	3260	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	M
LU0001005	SCI	6430	0	--NULL--	0.03	--NULL--	M
LU0001005	SCI	6510	0	--NULL--	0.33	--NULL--	G
LU0001005	SCI	8150	0	--NULL--	0.05	--NULL--	G
LU0001005	SCI	8220	0	--NULL--	0.84	--NULL--	G
LU0001005	SCI	9110	0	--NULL--	1.13	--NULL--	G
LU0001005	SCI	91E0	0	--NULL--	0.23	--NULL--	G
LU0001006	SCI	3260	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	P
LU0001006	SCI	4030	0	--NULL--	10.82	--NULL--	G
LU0001006	SCI	6230	0	--NULL--	4.65	--NULL--	G
LU0001006	SCI	6430	0	--NULL--	3.2	--NULL--	M
LU0001006	SCI	6510	0	--NULL--	42.63	--NULL--	G

SITECODE	TYPE	HABITATCODE	PF	NP	COVER (HA)	CAVES	DATAQUALITY
LU0001006	SCI	8150	0	--NULL--	0.76	--NULL--	G
LU0001006	SCI	8220	0	--NULL--	25.45	--NULL--	G
LU0001006	SCI	8230	0	--NULL--	1.6	--NULL--	G
LU0001006	SCI	9110	0	--NULL--	81.89	--NULL--	G
LU0001006	SCI	9130	0	--NULL--	106.81	--NULL--	G
LU0001006	SCI	9160	0	--NULL--	1.53	--NULL--	G
LU0001006	SCI	9180	0	--NULL--	74.49	--NULL--	G
LU0001006	SCI	91E0	0	--NULL--	12.02	--NULL--	G
LU0001007	SCI	3260	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	M
LU0001007	SCI	4030	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	M
LU0001007	SCI	6230	0	--NULL--	0.29	--NULL--	G
LU0001007	SCI	6410	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	P
LU0001007	SCI	6430	0	--NULL--	0.23	--NULL--	M
LU0001007	SCI	6510	0	--NULL--	34.26	--NULL--	G
LU0001007	SCI	8150	0	--NULL--	0.03	--NULL--	G
LU0001007	SCI	8220	0	--NULL--	10.09	--NULL--	G
LU0001007	SCI	8230	0	--NULL--	0.91	--NULL--	G
LU0001007	SCI	9110	0	--NULL--	140.32	--NULL--	G
LU0001007	SCI	9130	0	--NULL--	94.41	--NULL--	G
LU0001007	SCI	9180	0	--NULL--	3.23	--NULL--	G
LU0001007	SCI	91E0	0	--NULL--	7.24	--NULL--	G
LU0001008	SCI	3260	0	--NULL--	3.99	--NULL--	M
LU0001008	SCI	6430	0	--NULL--	0.5	--NULL--	M
LU0001008	SCI	6510	0	--NULL--	5.31	--NULL--	G
LU0001008	SCI	8150	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	P

SITECODE	TYPE	HABITATCODE	PF	NP	COVER (HA)	CAVES	DATAQUALITY
LU0001008	SCI	8220	0	--NULL--	7.23	--NULL--	G
LU0001008	SCI	8230	0	--NULL--	0.41	--NULL--	G
LU0001008	SCI	9110	0	--NULL--	30.97	--NULL--	G
LU0001008	SCI	9130	0	--NULL--	2.4	--NULL--	G
LU0001008	SCI	9180	0	--NULL--	3.86	--NULL--	G
LU0001008	SCI	91E0	0	--NULL--	0.25	--NULL--	G
LU0001010	SCI	3260	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	P
LU0001010	SCI	6410	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	P
LU0001010	SCI	6430	0	--NULL--	0.36	--NULL--	M
LU0001010	SCI	6510	0	--NULL--	0.48	--NULL--	G
LU0001010	SCI	7140	0	--NULL--	1.42	--NULL--	M
LU0001010	SCI	9110	0	--NULL--	7.16	--NULL--	G
LU0001010	SCI	91D0	0	--NULL--	0.33	--NULL--	G
LU0001010	SCI	91E0	0	--NULL--	2.29	--NULL--	G
LU0001011	SCI	3150	0	--NULL--	0.33	--NULL--	G
LU0001011	SCI	3260	0	--NULL--	4.76	--NULL--	P
LU0001011	SCI	4030	0	--NULL--	0.02	--NULL--	P
LU0001011	SCI	5130	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	P
LU0001011	SCI	6210	0	--NULL--	3.96	--NULL--	G
LU0001011	SCI	6430	0	--NULL--	0.5	--NULL--	P
LU0001011	SCI	6510	0	--NULL--	35.33	--NULL--	G
LU0001011	SCI	7220	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	P
LU0001011	SCI	8160	0	--NULL--	0.35	--NULL--	G
LU0001011	SCI	8210	0	--NULL--	0.9	--NULL--	G
LU0001011	SCI	8220	0	--NULL--	118.62	--NULL--	G

SITECODE	TYPE	HABITATCODE	PF	NP	COVER (HA)	CAVES	DATAQUALITY
LU0001011	SCI	8230	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	P
LU0001011	SCI	8310	0	--NULL--	0.03	--NULL--	G
LU0001011	SCI	9110	0	--NULL--	464.3	--NULL--	G
LU0001011	SCI	9130	0	--NULL--	1354.7	--NULL--	G
LU0001011	SCI	9160	0	--NULL--	24.91	--NULL--	G
LU0001011	SCI	9180	0	--NULL--	26.94	--NULL--	G
LU0001011	SCI	91D0	0	--NULL--	1.56	--NULL--	G
LU0001011	SCI	91E0	0	--NULL--	14.85	--NULL--	G
LU0001013	SCI	3150	0	--NULL--	0.85	--NULL--	M
LU0001013	SCI	3260	0	--NULL--	0.16	--NULL--	M
LU0001013	SCI	6410	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	P
LU0001013	SCI	6430	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	M
LU0001013	SCI	6510	0	--NULL--	5.07	--NULL--	G
LU0001013	SCI	7140	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	P
LU0001013	SCI	9110	0	--NULL--	179.33	--NULL--	G
LU0001013	SCI	9130	0	--NULL--	116.82	--NULL--	G
LU0001013	SCI	9160	0	--NULL--	42.55	--NULL--	G
LU0001013	SCI	91E0	0	--NULL--	7.4	--NULL--	G
LU0001014	SCI	3150	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	P
LU0001014	SCI	6210	0	--NULL--	3.05	--NULL--	G
LU0001014	SCI	6430	0	--NULL--	0.06	--NULL--	M
LU0001014	SCI	6510	0	--NULL--	0.68	--NULL--	G
LU0001014	SCI	9110	0	--NULL--	2.16	--NULL--	G
LU0001014	SCI	9130	0	--NULL--	13	--NULL--	G
LU0001014	SCI	9160	0	--NULL--	3.14	--NULL--	G

SITECODE	TYPE	HABITATCODE	PF	NP	COVER (HA)	CAVES	DATAQUALITY
LU0001014	SCI	91D0	0	--NULL--	0.88	--NULL--	G
LU0001014	SCI	91E0	0	--NULL--	1.57	--NULL--	G
LU0001015	SCI	4030	0	--NULL--	0.01	--NULL--	M
LU0001015	SCI	5130	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	P
LU0001015	SCI	6210	0	--NULL--	0.74	--NULL--	G
LU0001015	SCI	6510	0	--NULL--	9.41	--NULL--	G
LU0001015	SCI	7220	0	--NULL--	0.002	--NULL--	M
LU0001015	SCI	8210	0	--NULL--	0.43	--NULL--	G
LU0001015	SCI	8220	0	--NULL--	0.04	--NULL--	G
LU0001015	SCI	8310	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	P
LU0001015	SCI	9110	0	--NULL--	138.95	--NULL--	G
LU0001015	SCI	9130	0	--NULL--	681.9	--NULL--	G
LU0001015	SCI	9160	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	P
LU0001015	SCI	91E0	0	--NULL--	18.14	--NULL--	G
LU0001016	SCI	3150	0	--NULL--	0.05	--NULL--	G
LU0001016	SCI	5130	0	--NULL--	1.41	--NULL--	G
LU0001016	SCI	6210	0	--NULL--	1.09	--NULL--	G
LU0001016	SCI	6410	0	--NULL--	0.09	--NULL--	G
LU0001016	SCI	6430	0	--NULL--	0.12	--NULL--	M
LU0001016	SCI	6510	0	--NULL--	12.64	--NULL--	G
LU0001016	SCI	7220	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	G
LU0001016	SCI	8220	0	--NULL--	0.26	--NULL--	G
LU0001016	SCI	9110	0	--NULL--	163.31	--NULL--	G
LU0001016	SCI	9130	0	--NULL--	370.89	--NULL--	G
LU0001016	SCI	9160	0	--NULL--	15.47	--NULL--	G



SITECODE	TYPE	HABITATCODE	PF	NP	COVER (HA)	CAVES	DATAQUALITY
LU0001016	SCI	9180	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	P
LU0001016	SCI	91D0	0	--NULL--	0.03	--NULL--	G
LU0001016	SCI	91E0	0	--NULL--	0.68	--NULL--	G
LU0001017	SCI	3260	0	--NULL--	15.27	--NULL--	M
LU0001017	SCI	6110	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	P
LU0001017	SCI	6210	0	--NULL--	3.3	--NULL--	G
LU0001017	SCI	6430	0	--NULL--	0.65	--NULL--	M
LU0001017	SCI	6510	0	--NULL--	43.16	--NULL--	G
LU0001017	SCI	7220	0	--NULL--	0.01	--NULL--	M
LU0001017	SCI	8160	0	--NULL--	0.08	--NULL--	G
LU0001017	SCI	8210	0	--NULL--	5.52	--NULL--	G
LU0001017	SCI	8220	0	--NULL--	0.13	--NULL--	G
LU0001017	SCI	9130	0	--NULL--	340.25	--NULL--	G
LU0001017	SCI	9150	0	--NULL--	0.1	--NULL--	G
LU0001017	SCI	9180	0	--NULL--	20.54	--NULL--	G
LU0001017	SCI	91E0	0	--NULL--	5.54	--NULL--	G
LU0001018	SCI	3140	0	--NULL--	0.19	--NULL--	M
LU0001018	SCI	3150	0	--NULL--	2	--NULL--	M
LU0001018	SCI	3260	0	--NULL--	0.28	--NULL--	P
LU0001018	SCI	4030	0	--NULL--	4.28	--NULL--	M
LU0001018	SCI	5130	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	P
LU0001018	SCI	6110	0	--NULL--	0.04	--NULL--	P
LU0001018	SCI	6210	0	--NULL--	2.8	--NULL--	G
LU0001018	SCI	6410	0	--NULL--	2.45	--NULL--	G
LU0001018	SCI	6430	0	--NULL--	0.6	--NULL--	M

SITECODE	TYPE	HABITATCODE	PF	NP	COVER (HA)	CAVES	DATAQUALITY
LU0001018	SCI	6510	0	--NULL--	83.53	--NULL--	G
LU0001018	SCI	7220	0	--NULL--	0.06	--NULL--	M
LU0001018	SCI	8210	0	--NULL--	1.38	--NULL--	G
LU0001018	SCI	8220	0	--NULL--	0.05	--NULL--	G
LU0001018	SCI	8310	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	P
LU0001018	SCI	9110	0	--NULL--	311.23	--NULL--	G
LU0001018	SCI	9130	0	--NULL--	2784.93	--NULL--	G
LU0001018	SCI	9150	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	P
LU0001018	SCI	9160	0	--NULL--	185.78	--NULL--	G
LU0001018	SCI	91E0	0	--NULL--	54.36	--NULL--	G
LU0001020	SCI	3150	0	--NULL--	0.04	--NULL--	M
LU0001020	SCI	3260	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	M
LU0001020	SCI	5130	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	P
LU0001020	SCI	6210	0	--NULL--	68.04	--NULL--	G
LU0001020	SCI	6410	0	--NULL--	0.22	--NULL--	G
LU0001020	SCI	6430	0	--NULL--	0.17	--NULL--	M
LU0001020	SCI	6510	0	--NULL--	171.08	--NULL--	G
LU0001020	SCI	7140	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	P
LU0001020	SCI	7220	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	G
LU0001020	SCI	8210	0	--NULL--	0.14	--NULL--	G
LU0001020	SCI	8220	0	--NULL--	11.05	--NULL--	G
LU0001020	SCI	9110	0	--NULL--	121.86	--NULL--	G
LU0001020	SCI	9130	0	--NULL--	152.62	--NULL--	G
LU0001020	SCI	9160	0	--NULL--	37.16	--NULL--	G
LU0001020	SCI	9180	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	P

SITECODE	TYPE	HABITATCODE	PF	NP	COVER (HA)	CAVES	DATAQUALITY
LU0001020	SCI	91E0	0	--NULL--	8.3	--NULL--	G
LU0001021	SCI	3260	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	M
LU0001021	SCI	6430	0	--NULL--	0.36	--NULL--	P
LU0001021	SCI	6510	0	--NULL--	3.13	--NULL--	G
LU0001021	SCI	8210	0	--NULL--	2.14	--NULL--	G
LU0001021	SCI	9130	0	--NULL--	39.09	--NULL--	G
LU0001021	SCI	9160	0	--NULL--	1.06	--NULL--	G
LU0001021	SCI	9180	0	--NULL--	24.51	--NULL--	G
LU0001021	SCI	91E0	0	--NULL--	4.94	--NULL--	G
LU0001022	SCI	3150	0	--NULL--	0.69	--NULL--	G
LU0001022	SCI	4030	0	--NULL--	0.04	--NULL--	M
LU0001022	SCI	6210	0	--NULL--	8.11	--NULL--	G
LU0001022	SCI	6410	0	--NULL--	0.28	--NULL--	G
LU0001022	SCI	6430	0	--NULL--	0.14	--NULL--	M
LU0001022	SCI	6510	0	--NULL--	12.16	--NULL--	G
LU0001022	SCI	7220	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	G
LU0001022	SCI	8210	0	--NULL--	0.33	--NULL--	G
LU0001022	SCI	8220	0	--NULL--	3.36	--NULL--	G
LU0001022	SCI	9110	0	--NULL--	1035.07	--NULL--	G
LU0001022	SCI	9130	0	--NULL--	811.56	--NULL--	G
LU0001022	SCI	9150	0	--NULL--	1.1	--NULL--	G
LU0001022	SCI	9160	0	--NULL--	19.49	--NULL--	G
LU0001022	SCI	91E0	0	--NULL--	9.65	--NULL--	G
LU0001024	SCI	5110	0	--NULL--	3.78	--NULL--	G
LU0001024	SCI	6110	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	P

SITECODE	TYPE	HABITATCODE	PF	NP	COVER (HA)	CAVES	DATAQUALITY
LU0001024	SCI	6210	0	--NULL--	2.9	--NULL--	G
LU0001024	SCI	6430	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	M
LU0001024	SCI	6510	0	--NULL--	10.02	--NULL--	G
LU0001024	SCI	7220	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	G
LU0001024	SCI	8160	0	--NULL--	0.38	--NULL--	G
LU0001024	SCI	8210	0	--NULL--	1.82	--NULL--	G
LU0001024	SCI	8220	0	--NULL--	0.04	--NULL--	G
LU0001024	SCI	9130	0	--NULL--	45.14	--NULL--	G
LU0001024	SCI	9160	0	--NULL--	7.58	--NULL--	G
LU0001024	SCI	9180	0	--NULL--	3.89	--NULL--	G
LU0001024	SCI	91E0	0	--NULL--	1.9	--NULL--	G
LU0001025	SCI	3150	0	--NULL--	0.72	--NULL--	M
LU0001025	SCI	6430	0	--NULL--	0.13	--NULL--	M
LU0001025	SCI	6510	0	--NULL--	30.73	--NULL--	G
LU0001025	SCI	7220	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	G
LU0001025	SCI	9130	0	--NULL--	76.38	--NULL--	G
LU0001025	SCI	9160	0	--NULL--	1.35	--NULL--	G
LU0001025	SCI	91D0	0	--NULL--	0.66	--NULL--	G
LU0001025	SCI	91E0	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	P
LU0001026	SCI	3150	0	--NULL--	1.43	--NULL--	M
LU0001026	SCI	6410	0	--NULL--	0.21	--NULL--	G
LU0001026	SCI	6430	0	--NULL--	1.31	--NULL--	M
LU0001026	SCI	6510	0	--NULL--	61.52	--NULL--	G
LU0001026	SCI	9130	0	--NULL--	265.58	--NULL--	G
LU0001026	SCI	9160	0	--NULL--	84.27	--NULL--	G

SITECODE	TYPE	HABITATCODE	PF	NP	COVER (HA)	CAVES	DATAQUALITY
LU0001026	SCI	91E0	0	--NULL--	7.93	--NULL--	G
LU0001027	SCI	3150	0	--NULL--	0.27	--NULL--	M
LU0001027	SCI	6410	0	--NULL--	0.93	--NULL--	G
LU0001027	SCI	6510	0	--NULL--	33.31	--NULL--	G
LU0001027	SCI	7140	0	--NULL--	0.01	--NULL--	G
LU0001027	SCI	9130	0	--NULL--	24.87	--NULL--	G
LU0001027	SCI	9160	0	--NULL--	76.77	--NULL--	G
LU0001027	SCI	91E0	0	--NULL--	1.44	--NULL--	G
LU0001028	SCI	3140	0	--NULL--	0.75	--NULL--	M
LU0001028	SCI	3150	0	--NULL--	0.09	--NULL--	M
LU0001028	SCI	6110	0	--NULL--	6.31	--NULL--	P
LU0001028	SCI	6210	0	--NULL--	24.17	--NULL--	M
LU0001028	SCI	6430	0	--NULL--	0.06	--NULL--	M
LU0001028	SCI	6510	0	--NULL--	2.38	--NULL--	G
LU0001028	SCI	8160	0	--NULL--	8.39	--NULL--	G
LU0001028	SCI	8210	0	--NULL--	6.69	--NULL--	G
LU0001028	SCI	9130	0	--NULL--	321.83	--NULL--	G
LU0001028	SCI	9160	0	--NULL--	2.89	--NULL--	G
LU0001028	SCI	9180	0	--NULL--	2.09	--NULL--	G
LU0001028	SCI	91E0	0	--NULL--	2.87	--NULL--	G
LU0001029	SCI	3140	0	--NULL--	0.09	--NULL--	M
LU0001029	SCI	3150	0	--NULL--	81.84	--NULL--	M
LU0001029	SCI	3260	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	M
LU0001029	SCI	6210	0	--NULL--	10.99	--NULL--	G
LU0001029	SCI	6430	0	--NULL--	0.46	--NULL--	M

SITECODE	TYPE	HABITATCODE	PF	NP	COVER (HA)	CAVES	DATAQUALITY
LU0001029	SCI	6510	0	--NULL--	78.99	--NULL--	G
LU0001029	SCI	8210	0	--NULL--	0.44	--NULL--	G
LU0001029	SCI	9130	0	--NULL--	452.23	--NULL--	G
LU0001029	SCI	9160	0	--NULL--	51.69	--NULL--	G
LU0001029	SCI	9180	0	--NULL--	0.55	--NULL--	G
LU0001029	SCI	91E0	0	--NULL--	52.13	--NULL--	G
LU0001030	SCI	3150	0	--NULL--	0.23	--NULL--	M
LU0001030	SCI	6110	0	--NULL--	60.7	--NULL--	P
LU0001030	SCI	6210	0	--NULL--	26.49	--NULL--	M
LU0001030	SCI	6430	0	--NULL--	0.13	--NULL--	M
LU0001030	SCI	6510	0	--NULL--	2.77	--NULL--	G
LU0001030	SCI	8160	0	--NULL--	1.95	--NULL--	G
LU0001030	SCI	8210	0	--NULL--	3.25	--NULL--	G
LU0001030	SCI	9130	0	--NULL--	445.56	--NULL--	G
LU0001030	SCI	9180	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	P
LU0001030	SCI	91E0	0	--NULL--	1.89	--NULL--	G
LU0001031	SCI	6110	0	--NULL--	12.08	--NULL--	P
LU0001031	SCI	6210	0	--NULL--	10.43	--NULL--	M
LU0001031	SCI	6430	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	M
LU0001031	SCI	6510	0	--NULL--	2.7	--NULL--	G
LU0001031	SCI	7220	0	--NULL--	0.002	--NULL--	M
LU0001031	SCI	8160	0	--NULL--	16.78	--NULL--	G
LU0001031	SCI	8210	0	--NULL--	0.89	--NULL--	G
LU0001031	SCI	9130	0	--NULL--	233.1	--NULL--	G
LU0001031	SCI	9180	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	P

SITECODE	TYPE	HABITATCODE	PF	NP	COVER (HA)	CAVES	DATAQUALITY
LU0001032	SCI	3150	0	--NULL--	0.12	--NULL--	G
LU0001032	SCI	6210	0	--NULL--	4.22	--NULL--	M
LU0001032	SCI	6430	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	M
LU0001032	SCI	6510	0	--NULL--	2.05	--NULL--	G
LU0001032	SCI	8210	0	--NULL--	0.06	--NULL--	G
LU0001032	SCI	9130	0	--NULL--	114.7	--NULL--	G
LU0001032	SCI	9160	0	--NULL--	20.07	--NULL--	G
LU0001032	SCI	91E0	0	--NULL--	2.1	--NULL--	G
LU0001033	SCI	6230	0	--NULL--	2.28	--NULL--	G
LU0001033	SCI	6410	0	--NULL--	0.2	--NULL--	P
LU0001033	SCI	7140	0	--NULL--	3.74	--NULL--	M
LU0001033	SCI	9110	0	--NULL--	5.76	--NULL--	G
LU0001033	SCI	91D0	0	--NULL--	1.77	--NULL--	G
LU0001034	SCI	6510	0	--NULL--	2.04	--NULL--	G
LU0001034	SCI	8210	0	--NULL--	0.14	--NULL--	G
LU0001035	SCI	8230	0	--NULL--	0.08	--NULL--	G
LU0001037	SCI	8150	0	--NULL--	0.25	--NULL--	G
LU0001037	SCI	8220	0	--NULL--	0.05	--NULL--	G
LU0001037	SCI	9110	0	--NULL--	24.65	--NULL--	G
LU0001038	SCI	3150	0	--NULL--	0.32	--NULL--	M
LU0001038	SCI	3260	0	--NULL--	3.05	--NULL--	M
LU0001038	SCI	4030	0	--NULL--	0.12	--NULL--	M
LU0001038	SCI	6230	0	--NULL--	0.02	--NULL--	G
LU0001038	SCI	6410	0	--NULL--	0.5	--NULL--	P
LU0001038	SCI	6430	0	--NULL--	0.43	--NULL--	M

SITECODE	TYPE	HABITATCODE	PF	NP	COVER (HA)	CAVES	DATAQUALITY
LU0001038	SCI	6510	0	--NULL--	7.06	--NULL--	G
LU0001038	SCI	7140	0	--NULL--	1.51	--NULL--	M
LU0001038	SCI	8220	0	--NULL--	0.41	--NULL--	G
LU0001038	SCI	8230	0	--NULL--	0.08	--NULL--	G
LU0001038	SCI	9110	0	--NULL--	1.51	--NULL--	G
LU0001038	SCI	91D0	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	M
LU0001038	SCI	91E0	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	M
LU0001042	SCI	3150	0	--NULL--	0.07	--NULL--	M
LU0001042	SCI	6430	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	M
LU0001042	SCI	9110	0	--NULL--	13.5	--NULL--	G
LU0001042	SCI	91D0	0	--NULL--	0.47	--NULL--	G
LU0001043	SCI	6230	0	--NULL--	0.04	--NULL--	G
LU0001043	SCI	6430	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	M
LU0001043	SCI	6510	0	--NULL--	0.26	--NULL--	G
LU0001043	SCI	7140	0	--NULL--	0.68	--NULL--	M
LU0001043	SCI	9110	0	--NULL--	0.5	--NULL--	G
LU0001043	SCI	91D0	0	--NULL--	4.4	--NULL--	G
LU0001044	SCI	3150	0	--NULL--	0.46	--NULL--	M
LU0001044	SCI	6430	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	M
LU0001044	SCI	8220	0	--NULL--	0.09	--NULL--	G
LU0001044	SCI	9130	0	--NULL--	1.08	--NULL--	G
LU0001044	SCI	9160	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	M
LU0001044	SCI	91E0	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	P
LU0001045	SCI	6430	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	M
LU0001045	SCI	6510	0	--NULL--	4.9	--NULL--	G



SITECODE	TYPE	HABITATCODE	PF	NP	COVER (HA)	CAVES	DATAQUALITY
LU0001045	SCI	9110	0	--NULL--	13.77	--NULL--	G
LU0001045	SCI	9130	0	--NULL--	134.88	--NULL--	G
LU0001045	SCI	9160	0	--NULL--	6.36	--NULL--	G
LU0001045	SCI	91E0	0	--NULL--	2.11	--NULL--	G
LU0001051	SCI	3260	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	M
LU0001051	SCI	6430	0	--NULL--	0.03	--NULL--	M
LU0001051	SCI	6510	0	--NULL--	1.93	--NULL--	G
LU0001051	SCI	8220	0	--NULL--	2.56	--NULL--	G
LU0001051	SCI	9110	0	--NULL--	4.95	--NULL--	G
LU0001051	SCI	9130	0	--NULL--	9.29	--NULL--	G
LU0001051	SCI	91E0	0	--NULL--	0.49	--NULL--	G
LU0001054	SCI	3150	0	--NULL--	0.01	--NULL--	M
LU0001054	SCI	6410	0	--NULL--	0.5	--NULL--	P
LU0001054	SCI	6430	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	M
LU0001054	SCI	6510	0	--NULL--	0.35	--NULL--	G
LU0001054	SCI	9130	0	--NULL--	46.7	--NULL--	G
LU0001054	SCI	9160	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	P
LU0001054	SCI	91E0	0	--NULL--	1.45	--NULL--	G
LU0001055	SCI	6410	0	--NULL--	0.04	--NULL--	G
LU0001055	SCI	6430	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	M
LU0001055	SCI	6510	0	--NULL--	2.73	--NULL--	G
LU0001066	SCI	3150	0	--NULL--	0.04	--NULL--	G
LU0001066	SCI	9130	0	--NULL--	1.06	--NULL--	G
LU0001067	SCI	3150	0	--NULL--	0.06	--NULL--	M
LU0001067	SCI	6510	0	--NULL--	1.62	--NULL--	G

SITECODE	TYPE	HABITATCODE	PF	NP	COVER (HA)	CAVES	DATAQUALITY
LU0001067	SCI	9130	0	--NULL--	9.08	--NULL--	G
LU0001067	SCI	9160	0	--NULL--	4.16	--NULL--	G
LU0001070	SCI	3150	0	--NULL--	0.11	--NULL--	M
LU0001070	SCI	6430	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	M
LU0001070	SCI	9130	0	--NULL--	141.2	--NULL--	G
LU0001070	SCI	9160	0	--NULL--	17.72	--NULL--	G
LU0001070	SCI	91E0	0	--NULL--	0.31	--NULL--	G
LU0001072	SCI	9130	0	--NULL--	7.32	--NULL--	G
LU0001072	SCI	9160	0	--NULL--	18.33	--NULL--	G
LU0001073	SCI	6430	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	M
LU0001073	SCI	9130	0	--NULL--	9.4	--NULL--	G
LU0001073	SCI	9160	0	--NULL--	17.9	--NULL--	G
LU0001073	SCI	91E0	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	M
LU0001074	SCI	3150	0	--NULL--	0.03	--NULL--	M
LU0001074	SCI	6430	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	M
LU0001074	SCI	9130	0	--NULL--	68.97	--NULL--	G
LU0001074	SCI	9160	0	--NULL--	41.84	--NULL--	G
LU0001074	SCI	91E0	0	--NULL--	2.05	--NULL--	G
LU0001075	SCI	3150	0	--NULL--	0.19	--NULL--	M
LU0001075	SCI	6430	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	M
LU0001075	SCI	6510	0	--NULL--	1.41	--NULL--	G
LU0001075	SCI	9160	0	--NULL--	55.41	--NULL--	G
LU0001075	SCI	91E0	0	--NULL--	0.25	--NULL--	G
LU0001076	SCI	3150	0	--NULL--	0.89	--NULL--	M
LU0001076	SCI	6510	0	--NULL--	--NULL--	--NULL--	M

SITECODE	TYPE	HABITATCODE	PF	NP	COVER (HA)	CAVES	DATAQUALITY
LU0001076	SCI	9130	0	--NULL--	23.2	--NULL--	G
LU0001076	SCI	9160	0	--NULL--	62.81	--NULL--	G
LU0001077	SCI	3150	0	--NULL--	0.39	--NULL--	M
LU0001077	SCI	6430	0	--NULL--	0.2	--NULL--	P
LU0001077	SCI	9130	0	--NULL--	199.16	--NULL--	G
LU0001077	SCI	9160	0	--NULL--	10.34	--NULL--	G
LU0001077	SCI	91E0	0	--NULL--	2.25	--NULL--	G
LU0001078	SCI	3150	0	--NULL--	0.16	--NULL--	M
LU0001078	SCI	9110	0	--NULL--	15.71	--NULL--	G
LU0001078	SCI	9130	0	--NULL--	15.51	--NULL--	G

### 3.2 Species referred to in Article 4 of Directive 2009/147/EC and listed in Annex II to Directive 92/43/EEC and site evaluation for them

#### Sites where the species name does not correspond to the species code

None

**Sites with wrong or missing entry in code or site assessment** *(In the table below you find a number of values whereof one is wrong in each row)*

None

**Sites with wrong or missing information for population in the site** *(In the table below you find a number of values whereof one is wrong in each row)*

SITECODE	TYPE	SPECIESCODE	SIZEMIN	SIZEMAX	UNIT	CAT
LU0001002	SCI	1029	0	--NULL--		-

SITECODE	TYPE	SPECIESCODE	SIZEMIN	SIZEMAX	UNIT	CAT
LU0001022	SCI	1324	--NULL--	250	i	P
LU0001027	SCI	1065	0	--NULL--		-
LU0001032	SCI	1193	0	--NULL--		-
LU0001037	SCI	1321	50	--NULL--	i	R
LU0002001	SPA	A153	--NULL--	1	p	-
LU0002001	SPA	A222	0	--NULL--		-
LU0002001	SPA	A275	0	--NULL--		-
LU0002002	SPA	A081	--NULL--	1	p	-
LU0002002	SPA	A153	0	--NULL--		-
LU0002002	SPA	A275	0	--NULL--		-
LU0002004	SPA	A074	--NULL--	1	p	-
LU0002005	SPA	A122	--NULL--	1	p	-
LU0002005	SPA	A142	--NULL--	500	i	-
LU0002005	SPA	A275	0	--NULL--		-
LU0002006	SPA	A031	--NULL--	4	i	-
LU0002006	SPA	A122	--NULL--	1	p	-
LU0002007	SPA	A275	0	--NULL--		-
LU0002007	SPA	A856	--NULL--	1	p	-
LU0002008	SPA	A215	--NULL--	1	p	-
LU0002009	SPA	A072	--NULL--	1	p	-
LU0002010	SPA	A072	--NULL--	1	p	-
LU0002011	SPA	A340	0	--NULL--		-
LU0002012	SPA	A336	--NULL--	3	p	-
LU0002012	SPA	A868	--NULL--	1	p	-
LU0002014	SPA	A340	0	--NULL--		-

SITECODE	TYPE	SPECIESCODE	SIZEMIN	SIZEMAX	UNIT	CAT
LU0002017	SPA	A340	0	--NULL--		-
LU0002018	SPA	A340	0	--NULL--		-

### Site with wrong entries for other fields of 3.2

None

### 3.3 Other important species of flora and fauna

For the following sites qualifying species are mentioned in other species (SDF 3.3) only

[Go to top](#)

None

### 4.1 General site character

For the following sites the information is incomplete or wrong

None

### 4.3 Threats, pressures and activities with impacts on the site

Sites with missing or erroneous information on impacts

None

Number of entries for high rank exceeds limit of 5 negative impacts

SITECODE	TYPE	Number of high ranking negative impacts
LU0001011	SCI	8

SITECODE	TYPE	Number of high ranking negative impacts
LU0001033	SCI	6
LU0002003	SPA	6
LU0002007	SPA	6
LU0002017	SPA	6

Number of entries for high rank exceeds limit of 5 positive impacts

**None**

Number of entries for medium or low rank exceeds limit of 20 negative impacts

SITECODE	TYPE	Number of medium or low ranking negative impacts
LU0002015	SPA	22
LU0002016	SPA	24
LU0002017	SPA	21

Number of entries for medium or low rank exceeds limit of 20 positive impacts

**None**

For the following sites the information is missing or erroneous:

**None**

#### 4.4 Ownership

[Go to top](#)

For the following sites the information is erroneous:

**None**

## 5. Site protection status

### 5.1 Protection status at national and regional level

For the following sites the information is erroneous:

**None**

### 5.2 Relation of the described site with other sites (neighbouring sites and sites belonging to different designation types)

For the following sites the information is erroneous:

**None**

For the following sites the information is erroneous:

**None**

### 5.3 Broken links

The following links seem to be broken

**None**

### 6.2 Management plans

For the following sites information is missing or erroneous

**None**

[Go to top](#)