

Avutarda « canepetière »:

Sources : <http://outarde.lpo.fr/l-outarde/article/presentation>



Nombre	<i>Avuatrda</i>
Peso	0,7 a 1 kg
Talla	40 a 45 cm
Envergadura	80 a 90cm
Alimentación	Vegetal y insecto
Hábitat	Estepa, pasto,cultura de cereal, alfalfa, prado y barbecho
Reproducción	3 a 4 huevos puesto de mayo a julio, incubación entre 20 y 22 días, independencia de los juvenes a 8 semanas
Estatus	Especie protegida

Garza ceniciento:

Sources : <http://www.oiseaux.net/oiseaux/heron.cendre.html>

<http://ecoles.ac-rouen.fr/hirondelles/CE2-CM1/Projet%20nature/faune/heron%20cendre.htm>



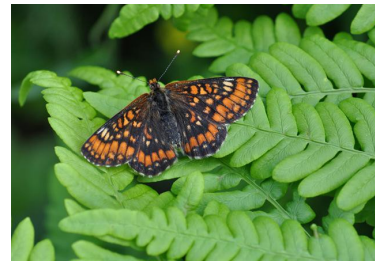
Nombre	<i>Héron ceniciento</i>
Peso	600 a1200g
Talla	98 cm
Envergadura	175 a 195 cm
Alimentación	Pescado, ratón, rana y crustáceo
Hábitat	Zona húmeda
Reproducción	La hembra deposita 3 a 5 huevos, gris- azul. La incubación ha asegurado alternativamente para los deux padres, y duro 26 días. Antes 55 días, el juvenen no vola muy bien.
Estatus	Especie protegida

Libélula : ejemplo d'Æschne mixta

Sources : <http://www.icem-freinet.net/~btj/libellule/111.htm>

http://www2.ulg.ac.be/sciences/pedagogique/dossierpds2010/LL07_livret6_8.pdf

Nombre	<i>Libélula</i>
Peso	Algún gramos
Talla	2,5 a 8cm
Envergadura	2,5 a 8cm
Alimentación	insectívoro
Hábitat	Al borde de aguas corriente o estancada
Reproducción	En mayo, es la periodo de reproducción . La hembra pone hasta 600 huevos. Al primavera los huevos hacen eclosión y de larvas expulsan y van en la agua. La larva vive en la agua entre 1 y 5 años y despues se transforma en libélula adulta. La libélula vive un poco de tiempos.
Estatus	Lista Rojo del Poitou-Charentes




« Damier » del fresno :

Sources : http://www.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/DGALN_Hypodryas_materna_faune_7.pdf

Nombre	« Damier » del fresno(mariposa)
Peso	Algún gramos
Talla	21 a 24 mm
Envergadura	?
Alimentación	Los orugas se alimentan de fresno
Hábitat	El Damier del fresno se encontra el nivel de los lindes, soleadas y floridas, de bosques de frondosos clairos y húmeda, el longo de zona forestal y donde los fresnos empujan
Reproducción	La hembra pone una centena de huevos a el final del primavera en las hojas de fresnos de 4 a 5 m.
Estatus	Lista rojo de las mariposas de Francia metropolitano(2012)

Fresno:

Sources : <http://www.wsl.ch/info/mitarbeitende/kaennel/frene.foret9.pdf>

Nombre	<i>Fresno (Fraxinus excelsior)</i>
	Hasta 40m y 1 m de diámetro para el tronco
Peso	
Talla	?
Envergadura	?
Alimentación	Se encontra en el sur de Europa. El fresno se encanta los terrenos básicos, frescos y profundos. Su repartición cubru toda Europa couvre toute l'Europe occidentale, de l'Oural al sur de la Esandinavia.
Hábitat	Especie dioica, pero hay deindividuos hermafroditas. La floración esta un poco despues el brote, eso faborece la polinización para el viento.
Reproducción	Ninguno

Nutria :

Sources : <http://www.centredereintroduction.fr/loutre-europe>

<http://www.futura-sciences.com/magazines/nature/infos/dico/d/zoologie-loutre>



Nombre	<i>Nutria de Europa (Lutra lutra)</i>
Peso	5 a 12 kg
Talla	1m10 a 1m30
Envergadura	15 años
Alimentación	Carnívoro. La nutria de Europa se alimenta de pecados, cangrero de río y anfibios.
Hábitat	Encuentra la nutria de Europa en largo de arroy y río hasta 1.300 m de altura, los pantano y mismo en el litoral marino de Europa occidental, en Africa de Norte y en Asia hasta en Japón.
Reproducción	El apareamiento tiene lugar en el fini de verano en el agua. La <u>gestación</u> duro dos meses. La madre limpia sus pequiños. Alcanzan la madurez sexual entre 2 y 3 años.
Estatus	Protegido, en la lista rojo de los mamífero.

Anguila :

Sources : <http://www.rhone-mediterranee.eaufrance.fr/milieux-continentaux/poissons/anguille-migrateur.php>

<http://www.parc-marais-poitevin.fr/index.php/Le-Marais-Poitevin/Faune/Poissons/Anguille>

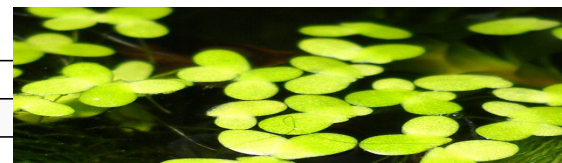


Nombre	<i>Anguila de Europa</i>
Peso	300 g a 3 kg.
Talla	30 cm a 1 m
Envergadura	?
Alimentación	La anguila se alimenta de pescado, de crustáceo , de anfibios
Hábitat	La anguila vive en losprofundidad de los canal del pantano poitevin
Reproducción	?
Estatus	Protegido

Lenteja de agua :

Sources : <http://tice33.ac-bordeaux.fr/Ecolien/LinkClick.aspx?fileticket=h54raLfxq6E>

<http://tice33.ac-bordeaux.fr/Ecolien/LinkClick.aspx?fileticket=h54raLfxq6E%3d&tabid=5893&mid=16799&language=fr-FR>



Nombre	<i>Lenteja de agua</i>
Peso	
Talla	2 o 3 mm
Envergadura	
Alimentación	Autotrophe= Fotosíntesis
Hábitat	Los aguas suave
Reproducción	Produce un « yema » que engorda y se arranca.
Estatus	Ninguno

En las cuencas, la lenteja de agua sirve de alimento para los pescados y los aves.

Rana verde :

Nombre	<i>Rana verde</i>
Peso	
Talla	4 a 5 cm
Envergadura	
Alimentación	Los insectos, los laravdos
Hábitat	Los aguas suave
Reproducción	En primavera, la rana pone la rainette 1000 huevos, despues se llaman renacuajo y se quedan 90 días en el agua.
Estatus	Lista rojo de anfibios de Francia



Agua de pantano

Descripción de un elemento del hábitat: El agua proviene de las cuencas hidrográficas y se dirigió hacia el pantano por diferentes ríos (Niortaise Sevre, en particular, la Vendée y Lay).

Contiene iones minerales que son todos los recursos alimenticios para las plantas acuáticas y semi-acuáticos. Contiene iones minerales que son todos los recursos alimenticios para las plantas acuáticas y semi-acuáticos. Su concentración de diversos iones, su temperatura y nivel de cambios durante un año son parámetros que determinan la presencia de organismos que viven en el medio ambiente (plantas, animales, bacterias ...).

Suelo

Descripción de un elemento del hábitat : El suelo es la interfaz entre los seres vivos y las rocas del sótano. En el pantano, es un sustrato fangoso y turba, que es un hábitat para muchos seres vivos. Los descomponedores participan en su enriquecimiento en iones minerales, que se utiliza para la fotosíntesis de las plantas. El suelo y sus propiedades (textura, riqueza mineral) condiciona el desarrollo de las plantas.