

Rhinolophe euryale

Rhinolophus euryale



Envergure : 30 à 32 cm

Poids : 8 à 17 g

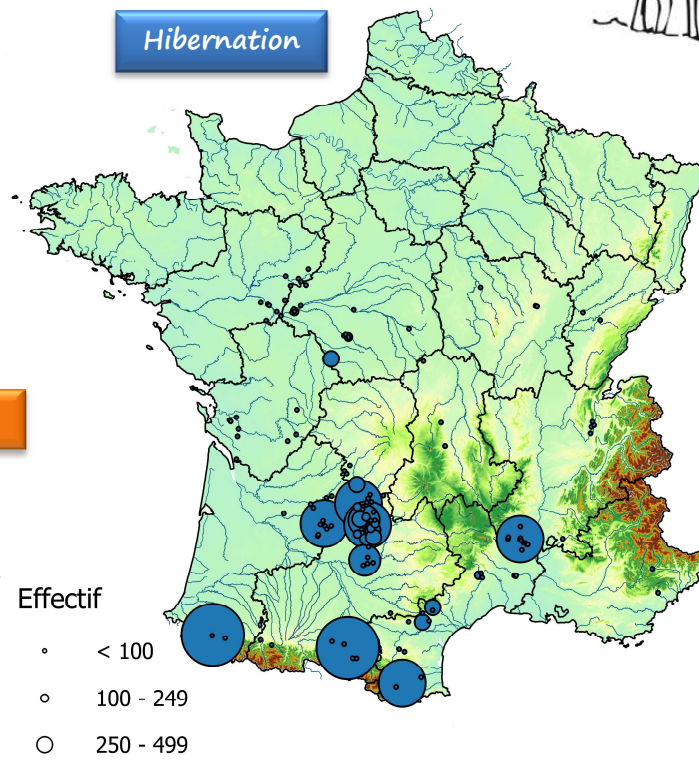
Régime : coléoptères, diptères, lépidoptères

Gîtes : grottes

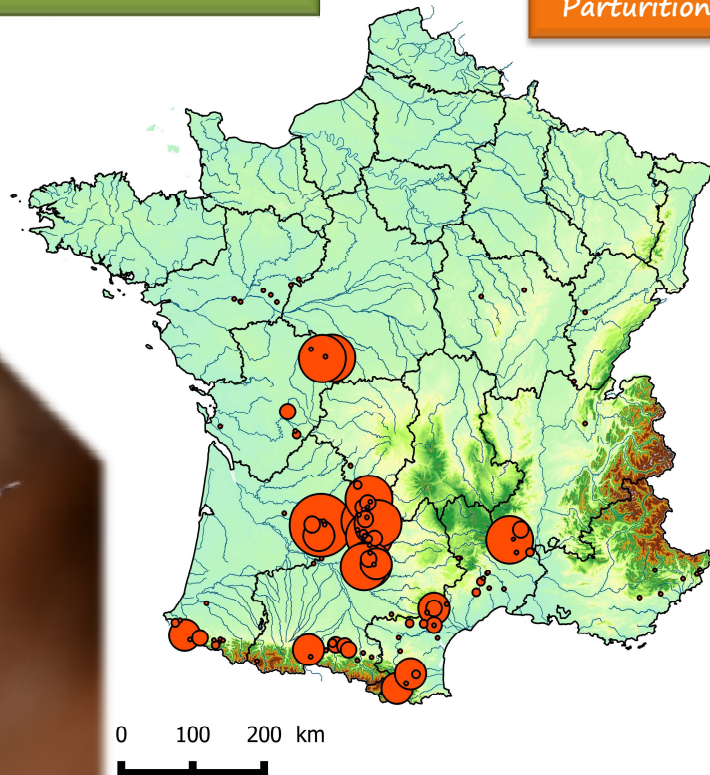
Période concernée : 2008-2015

Ces cartes illustrent l'état des connaissances à l'instant de leur conception, pour les gîtes découverts ou contrôlés sur la période.

Hibernation



Parturition



Effectif

- < 100
- 100 - 249
- 250 - 499
- 500 - 999
- 1000 - 1999
- 2000 et +

- COCARD
- LESNATURALISTESVENDÉES
- NATUREENVIRONNEMENT17
- CENPICARDIE
- GROUPEMAMMALOGIQUEORHANS
- CENPICARDIE
- GROUPECHIROPTÈRELAQUITAINE
- NATURALIA
- CENPICARDIE
- MUSEUMHISTOIRENATURELLEDEBOURGÈS
- GROUPEMAMMALOGIQUEBRETAGNE
- MUSEUMNATIONALD'HISTOIRENATURELLE
- FCM (OCIST)SIBIÉTOIREF
- ATHENANATURE
- GROUPECHIROPTÈRECORSE
- SNMG
- GROUPECHIROPTÈREMOPIÈNES
- CPEPESFRANCOCOMTE
- ENE
- ALPE
- CUGARD
- CAHARON
- BRETAGNEVIVANTE
- BRETAGNEVIVANTE
- ECOLOGIEDELUZIERE
- CPIELOIREANJOU
- GROUPECHIROPTÈRESDESPAYSDELALPES
- COORDINATIONMAMMALOGIQUEUNORDDELAFRANCE
- CENPICARDIE
- GROUPEMAMMALOGIQUEUNORDDELAFRANCE
- CENMIDIPIYRENEES
- SPLEOCLUBREVALENCAY
- DEUXEVRESNATUREENVIRONNEMENT
- CHAUVESOURISAUVERGNE
- GA44000
- SOCIÉTÉD'HISTOIRENATURELLEDAUTUN
- GROUPECHIROPTÈREDELANGUEDOCROSSILLON
- LPORFRANCE
- LESNATURALISTESVENDÉES
- GROUPECHIROPTÈREDELANGUEDOCROSSILLON
- EURETLOIRENATURE
- CENMIDIPIYRENEES
- GROUPECHIROPTÈREDELANGUEDOCROSSILLON
- CPEPESCLORRAINE
- ANEPECAUDALIS
- DEUXEVRESNATUREENVIRONNEMENT
- GROUPECHIROPTÈREDELANGUEDOCROSSILLON
- CENPOTIUCHARENTE
- GROUPECHIROPTÈRESRHONALPES
- COORDINATIONMAMMALOGIQUEUNORDDELAFRANCE
- CPEPESFRANCOCOMTE
- MAYENNENATUREENVIRONNEMENT
- GROUPEMAMMALOGIQUEORHANS
- ALEPE
- BIOTOPE
- GROUPEMAMMALOGIQUEBRETON
- CHAUVESOURISAUVERGNE
- GROUPECHIROPTÈRESDESPAYSDELALPES
- CENMIDIPIYRENEES
- ENE
- GROUPEMAMMALOGIQUEBRETON
- CBC
- GROUPECHIROPTÈRES37
- ATHENANATURE
- GROUPECHIROPTÈRES37
- INDRENATURE
- LES44000
- LP037
- SNMG
- BIOTOPE
- 066

Grand Rhinolophe

Rhinolophus ferrumequinum



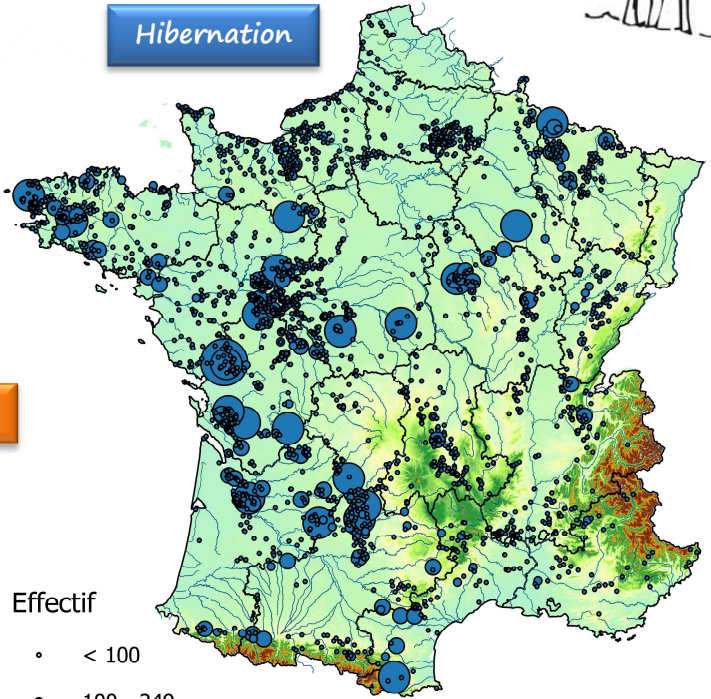
Envergure : 33 à 40 cm
 Poids : 15 à 34 g
 Régime : lépidoptères, coléoptères
 Gîtes : ✨ combles, grottes ✨ grottes, carrières

Période concernée : 2008 - 2015
 Ces cartes illustrent l'état des connaissances à l'instant de leur conception, pour les gîtes découverts ou contrôlés sur la période.

Parturition



Hibernation



Effectif

- < 100
- 100 - 249
- 250 - 499
- 500 - 999
- 1000 - 2000



Crédit photo : Laurent ARTHUR

- COGARD LEONATURELISTESVENDEKS
- NATURE ENVIRONNEMENT CENPICARDIE
- GROUPENMAMMALOGIQUENORMAND
- MUSEUMDURENATURELEDEBORGES
- GROUPENATURALISTEDELORIENTANTIQUE
- MUSEUMNATIONALDHISTOIRENATURELLE
- FOROISSSTPOTFFIPEAIBREMANATOUR
- GROUPECHIROPTERECORSE SNGC
- GROUPECHIROPTEREMIDPYRENES
- GAARDONG
- BRETAGNEVIVANTE
- MAYENNATURE ENVIRONNEMENT
- ECOLOGISTESDELORIENT
- CPFIELDIREANJOU
- GROUPECHIROPTERESDESPAYSDELALOIRE
- COORDINATIONMAMMALOGIQUEDUNORDDELAFRANCE
- CENPICARDIE
- GROUPENATURALISTEDELORIENTANTIQUE
- CPIEVALLESDELA SARTHE DU LOIR
- PARDRECHEVREUSE
- MUSEUMDURENATURELLEDEBORGES
- CPENMIDPYRENES
- CHAUVESOURSAUVERGNE
- GROUPECHIROPTEREDULANGUEDOCROSSILLON
- CPENMIDPYRENES
- CEPECSLOIRAIN
- LEFRANCE
- LESNATURALISTESVENDEKS
- GROUPECHIROPTEREDUNORDDELAFRANCE
- EUREDURENATURE
- GROUPECHIROPTEREAQUITAINE
- MUSEUMNATIONALDHISTOIRENATURELLE
- ANPECAUDALIS
- DEUXSEVRESNATURE ENVIRONNEMENT
- GROUPECHIROPTERESDELAVALLEEDELOIRE
- COORDINATIONMAMMALOGIQUEDUNORDDELAFRANCE
- CPENMIDPYRENES
- GROUPECHIROPTERESRHONALPES
- GROUPEMAMMALOGIQUENORMAND
- ALEPE
- BIOTOPE
- GROUPENATURALISTEDELORIENTANTIQUE
- CHAUVESOURSAUVERGNE
- GROUPECHIROPTERESDESPAYSDELALOIRE
- CEPECSLOIRAIN
- GROUPEMAMMALOGIQUEDUNORDDELAFRANCE
- MAISONDELALOIRE41
- GROUPECHIROPTERES37
- ATHEMANATURE
- INDRENATURE
- LEMANATURE
- LEP37
- SNGC
- GROUPECHIROPTERES37
- CEPECSLOIRAIN
- BIOTOPE
- COG66

Petit Rhinolophe

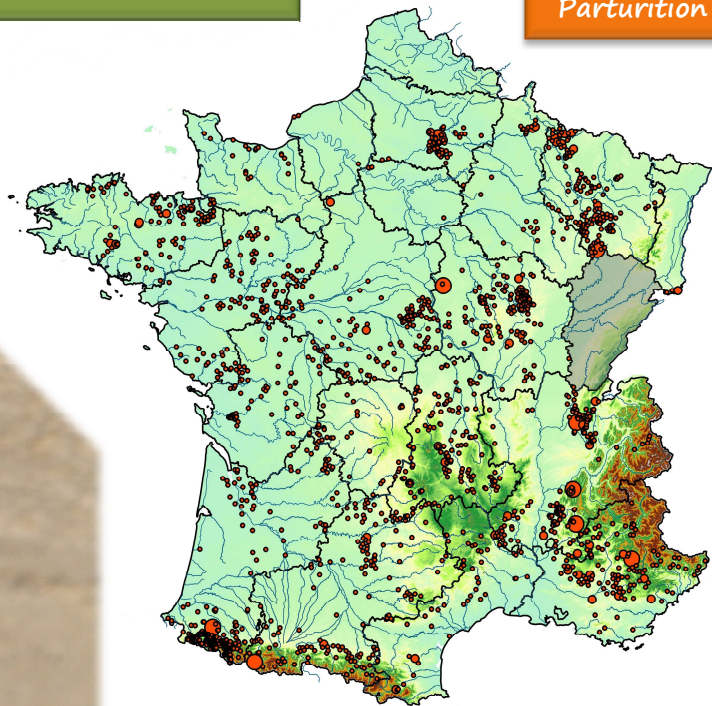
Rhinolophus hipposideros



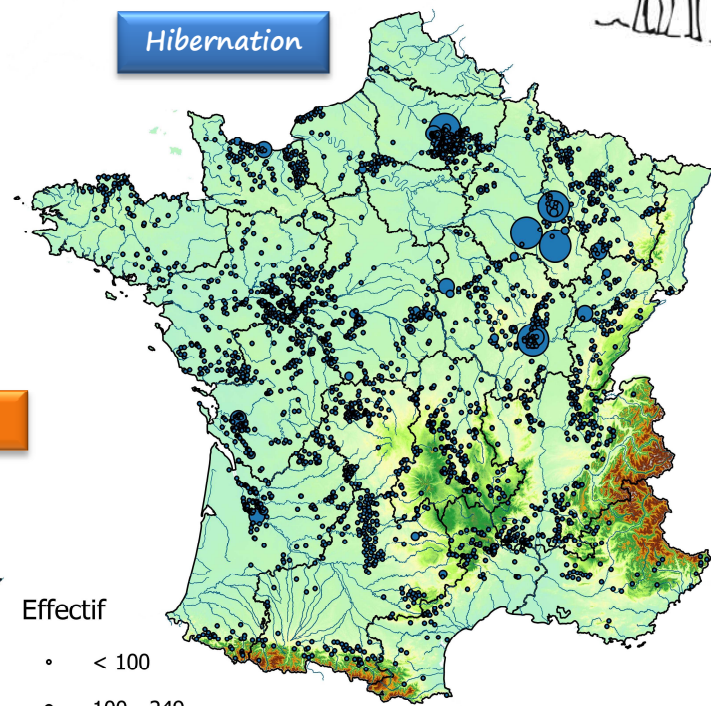
Envergure : 19 à 25 cm
 Poids : 4 à 9 g
 Régime : diptères, lépidoptères
 Gîtes : ☼ combles ☼ caves, grottes

Période concernée : 2008-2015
 Ces cartes illustrent l'état des connaissances à l'instant de leur conception, pour les gîtes découverts ou contrôlés sur la période.

Parturition



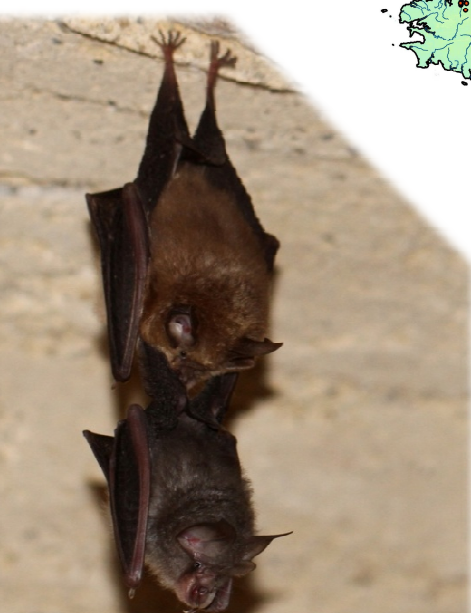
Hibernation



Effectif

- < 100
- 100 - 249
- 250 - 499
- 500 - 1000

- COCARD LESNATURALISTESVENDEKS
- NATUREENVIRONNEMENTLYCENPICARDIE
- GROUPEMAMMALOGIQUERHONAN
- GROUPECHIROPTERAQUITAINE NATURALIA
- MUSEUMHISTOIRENATURELLEDEBOURG
- GROUPEMAMMALOGIQUEDERANTIQUE
- MUSEUMNATIONALHISTOIRENATURELLE
- FCMOCISTESBIFLOUFEATHANATURE
- GROUPECHIROPTERECORSE-SMGS
- GROUPECHIROPTEREMOYENNES
- CPEPESCFRANCHECOMTE-ENE
- ALPE CUGARD
- CUGARD
- CAHARON
- BRETAGNEVIVANTE
- BRETAGNEVIVANTE
- MAYENNE/NATUREENVIRONNEMENT
- ECOLOGISTESDELUZIERE
- GROUPECHIROPTERESHONALPES
- CPFLOIREANJOU GROUPECHIROPTERESDESPAYSDELALOIRE
- COORDINATIONMAMMALOGIQUEDUNORDELAFRANCE
- CPICARDIE GROUPEMAMMALOGIQUEDERANTIQUE
- CPYENALLCESDESARTHEDOUAIR
- PAROISSEPRESE
- CENSARTHE SOCIETE D'HISTOIRENATURELLEDAUTUN
- MUSEUMNATIONALHISTOIRENATURELLEDEBOURG
- CHARENTENATURE
- COORDINATIONMAMMALOGIQUEDUNORDELAFRANCE
- CENMIDIPYRENES
- SPELEOCLUBVALENCAIS DEUXSEVRESNATUREENVIRONNEMENT
- CHAUVESOURISAUVERGNE
- CAHARON SOCIETE D'HISTOIRENATURELLEDAUTUN
- GROUPECHIROPTEREDULANGUEDOCROSSILLON
- LPFRANCE LESNATURALISTESVENDEKS
- CENMIDIPYRENES GROUPECHIROPTEREMIDIPYRENES
- CPEPESCLORRAINE
- EUREETLOIRENATURE
- GROUPECHIROPTERAQUITAINE
- SNE MUSEUMNATIONALHISTOIRENATURELLE
- ANEPECAUDALIS DEUXSEVRESNATUREENVIRONNEMENT
- GROUPECHIROPTEREDULANGUEDOCROSSILLON
- CENPOITOUCHARENTE GROUPECHIROPTERESHONALPES
- COORDINATIONMAMMALOGIQUEDUNORDELAFRANCE
- CPEPESFRANCHECOMTE-MAYENNE/NATUREENVIRONNEMENT
- GROUPEMAMMALOGIQUERHONAN
- ALPEZ
- BIOTOPE GROUPEMAMMALOGIQUEBRETON
- CHAUVESOURISAUVERGNE GROUPECHIROPTERESDESPAYSDELALOIRE
- SNE GROUPECHIROPTERECORSE
- GROUPEMAMMALOGIQUEBRETON CBE
- INDRENATURE
- INDRENATURE
- LP037
- SMG
- ATHENANATURE
- ATHENANATURE
- INDRENATURE
- INDRENATURE
- LP037
- SMG
- BIOTOPE
- BIOTOPE
- 066



Crédit photo : Pascal Giosa

Murin à oreilles échanrées

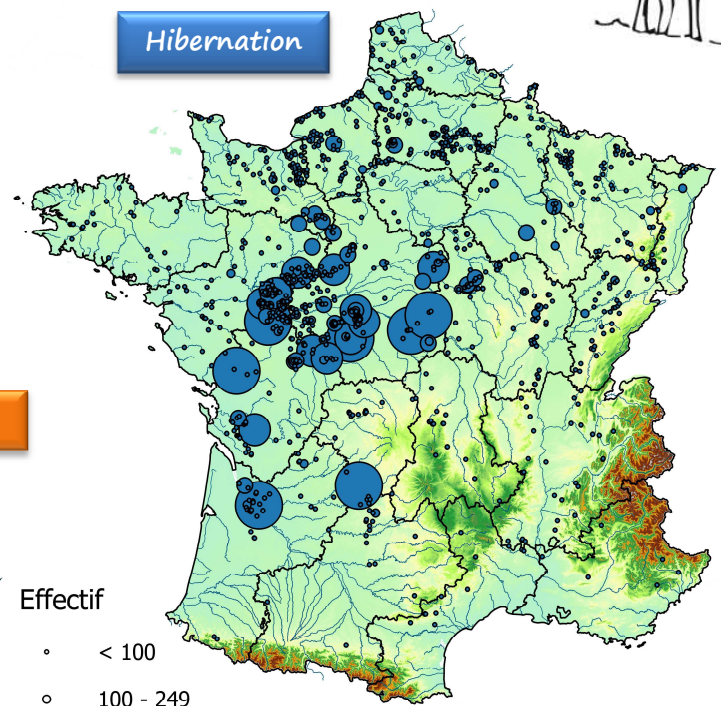
Myotis emarginatus



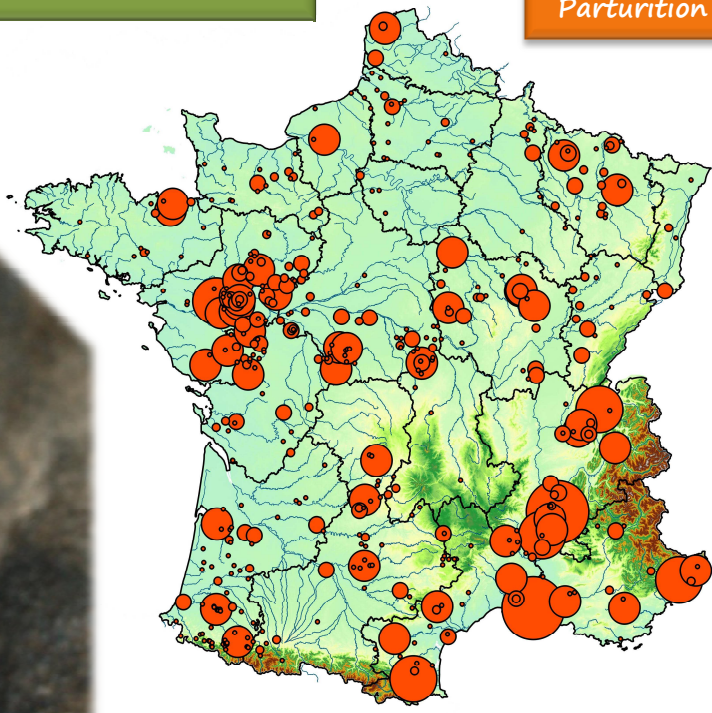
Envergure : 22 à 24 cm
 Poids : 6 à 15 g
 Régime : diptères, arachnides
 Gîtes : ☼ combles, grottes *grottes, carrières

Période concernée : 2008-2015
 Ces cartes illustrent l'état des connaissances à l'instant de leur conception, pour les gîtes découverts ou contrôlés sur la période.

Hibernation

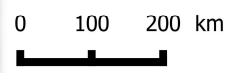


Parturition



Effectif

- < 100
- 100 - 249
- 250 - 499
- 500 - 999
- 1000 - 1999
- 2000 et +



- COGARD
- LESNATURALISTESVENDIENS
- NATUREENVIRONNEMENT17
- GROUPENMAMMLOGIQUEORMAND
- CENPICARDIE
- GROUPECHIROPTEREPIYRENEES
- MUSEUMHISTOIRENATURELLEDEBORDEAUX
- ENE
- GROUPENATURALISTEDELORIENTANTIQUE
- MUSEUMNATIONALD'HISTOIRENATURELLE
- FORCOSTSOTIETIPIRE AIBRYNATURE
- GROUPECHIROPTEREPIYRENEES
- SMGG
- ALPE
- COGARD
- GAKADOMO
- BRETAGNEVIVANTE
- BRETAGNEVIVANTE
- ECOLOGISTEDEL'EUZENE
- CPIELOIREANJOU
- GROUPECHIROPTEREDESPAYSDELALOIRE
- COORDINATIONMAMMLOGIQUEDUNORDELAFRANCE
- CENPICARDIE
- GROUPENATURALISTEDELORIENTANTIQUE
- CPIEVALLESDELASARTHEETDULOIR
- PNRDECHEVREUSE
- CENPIFRANCE
- SOCIETEDESISTOIRENATURELLED'AUTUN
- MUSEUMHISTOIRENATURELLEDUCOUDRES
- CHARENTEATURE
- COORDINATIONMAMMLOGIQUEDUNORDELAFRANCE
- CENPIPIYRENEES
- SPELEOCLUBDEVALENCAY
- DEUXSEVRESNATUREENVIRONNEMENT
- CHAUVESOURISAUVIERGNE
- GROUPECHIROPTEREPIYRENEES
- CPEPESCLORRAINE
- L'OPTFRANCE
- LESNATURALISTESVENDIENS
- GROUPECHIROPTEREDEL'ANGUJOU
- POSSILLON
- EURESTLOIREATURE
- CENPIPIYRENEES
- GROUPECHIROPTEREPIYRENEES
- CPEPESCLORRAINE
- ANEPECAUDALIS
- DEUXSEVRESNATUREENVIRONNEMENT
- GROUPECHIROPTEREDEL'ANGUJOU
- POSSILLON
- COORDINATIONMAMMLOGIQUEDUNORDELAFRANCE
- CENPIPIYRENEES
- GROUPECHIROPTEREPIYRENEES
- GROUPENMAMMLOGIQUEDUNORDELAFRANCE
- ALPE
- BIOTOPE
- GROUPENMAMMLOGIQUEBRETON
- CHAUVESOURISAUVIERGNE
- GROUPECHIROPTEREDESPAYSDELALOIRE
- SMG
- GROUPECHIROPTEREPIYRENEES
- CBE
- GROUPENMAMMLOGIQUEBRETON
- CBE
- GROUPECHIROPTEREPIYRENEES
- BIOTOPE
- CB66
- MAISONDELALOIRE41
- ATVENATURE
- INDRENATURE
- LEP327
- SMGG



Crédit photo : Lilian GIRARD

Murins de grande taille

Myotis myotis/blythii



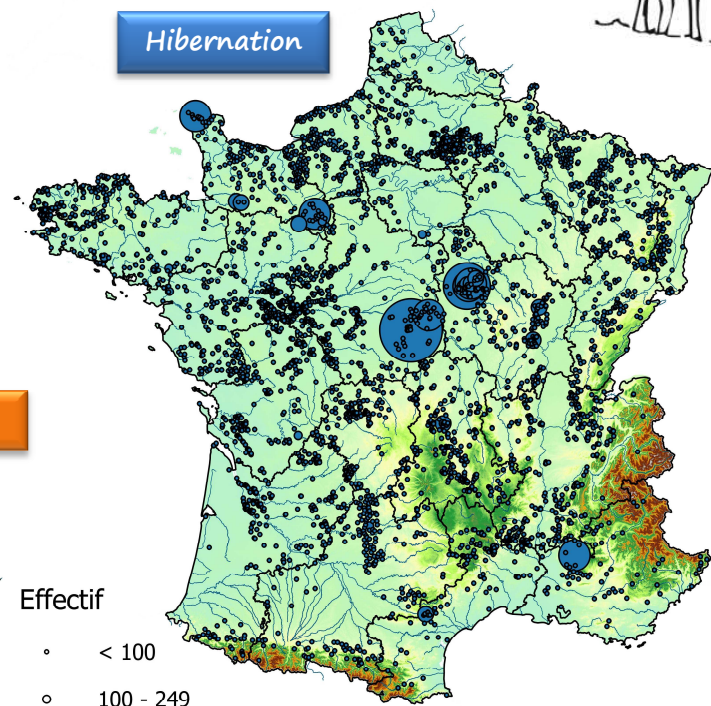
S
F
E
P
M

Murin du Maghreb
Myotis punicus
Corse uniquement

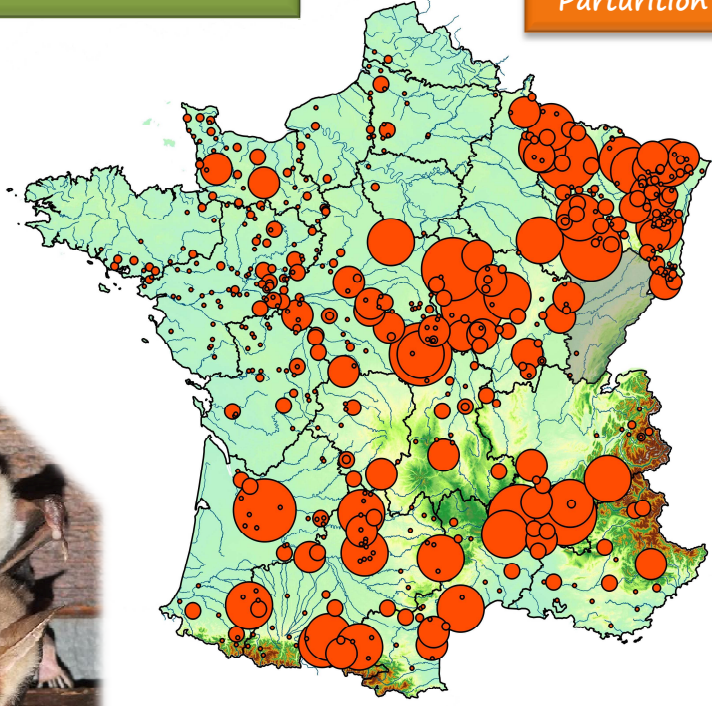
Envergure : 35 à 45 cm
Poids : 20 à 40 g
Régime : coléoptères, diptères, orthoptères
Gîtes : * grottes, combles * grottes, carrières

Période concernée : 2008 - 2015
Ces cartes illustrent l'état des connaissances à l'instant de leur conception, pour les gîtes découverts ou contrôlés sur la période.

Hibernation



Parturition



Effectif

- < 100
- 100 - 249
- 250 - 499
- 500 - 999
- 1000 - 1999
- 2000 et +



0 100 200 km

- CGAD
- LESNATURALISTESVENDÈS
- NATUREENVIRONNEMENT17
- CENPICARDIE
- GRUPEMAMMALOGIQUENORDP
- MUSEUMHISTORIENATURELLE
- GRUPECHIROPTEPELOIREANTIQUE
- MUSEUMNATIONALHISTOIRENATURELLE
- FCOINCESTESH
- ATP
- GRUPECHIROPTECORSE
- SM66
- GRUPECHIROPTEHONORINE
- ALPE
- CGAD
- CGAD
- BRETAGNEVIVANTE
- MAYENNAI
- NATUREENVIRONNEMENT
- GRUPECHIROPTEHONORINE
- COORDINATIONMAMMALOGIQUENORDDELA
- CENPICARDIE
- GRUPEMAMMALOGIQUENORDANTIQUE
- CPEVALLES
- SOULASARTHE
- TUILERIE
- PROCECHEVEUSE
- CEM
- TOUCHARENTE
- CEM
- SAINTONNE
- COORDINATIONMAMMALOGIQUENORDDELA
- CHARENTE
- COORDINATIONMAMMALOGIQUENORDDELA
- FRANCE
- CENMIDI
- PRENEES
- SPELEOCLUB
- VALLENCAY
- DEUX
- SEVRES
- NATURE
- ENVIRONNEMENT
- CHAUVE
- SOURIS
- SAUVERRINE
- GA
- ARDON
- CO
- CE
- ST
- ON
- TURELLE
- DAUTIN
- GRUPECHIROPTE
- RED
- LANGUEDOC
- ROUSSILLON
- L
- PROFRANCE
- LESNATURALISTESVENDÈS
- GRUPECHIROPTE
- RED
- LANGUEDOC
- ROUSSILLON
- EURE
- TOURENATURE
- ENMIDI
- PRENEES
- GRUPECHIROPTE
- MIDI
- PIRENES
- CPEPES
- CLORRAINE
- ANEP
- CAUDALIS
- DEUX
- SEVRES
- NATURE
- ENVIRONNEMENT
- GRUPECHIROPTE
- RED
- LANGUEDOC
- ROUSSILLON
- CEN
- PI
- TOUCHARENTE
- GRUPECHIROPTE
- HONORINE
- ALPE
- COORDINATIONMAMMALOGIQUENORDDELA
- FRANCE
- CPEPES
- FRANCE
- CLORRAINE
- MAYENNAI
- NATURE
- ENVIRONNEMENT
- GRUPEMAMMALOGIQUENORD
- ALPE
- BIOTOPE
- GRUPEMAMMALOGIQUENORDDELA
- FRANCE
- SM
- GRUPECHIROPTECORSE
- SAUVERRINE
- GRUPECHIROPTE
- RED
- LANGUEDOC
- ROUSSILLON
- INDRE
- NATURE
- MAISON
- DEL
- OISE41
- ATHEN
- NATURE
- LYONNAIS
- INDRE
- NATURE
- L
- PO
- 37
- SM66
- BIOTOPE
- FRANCE
- CBE
- GRUPEMAMMALOGIQUENORDDELA
- FRANCE
- GRUPECHIROPTECORSE
- SM66
- BIOTOPE
- FRANCE
- CBE

Minioptère de Schreibers

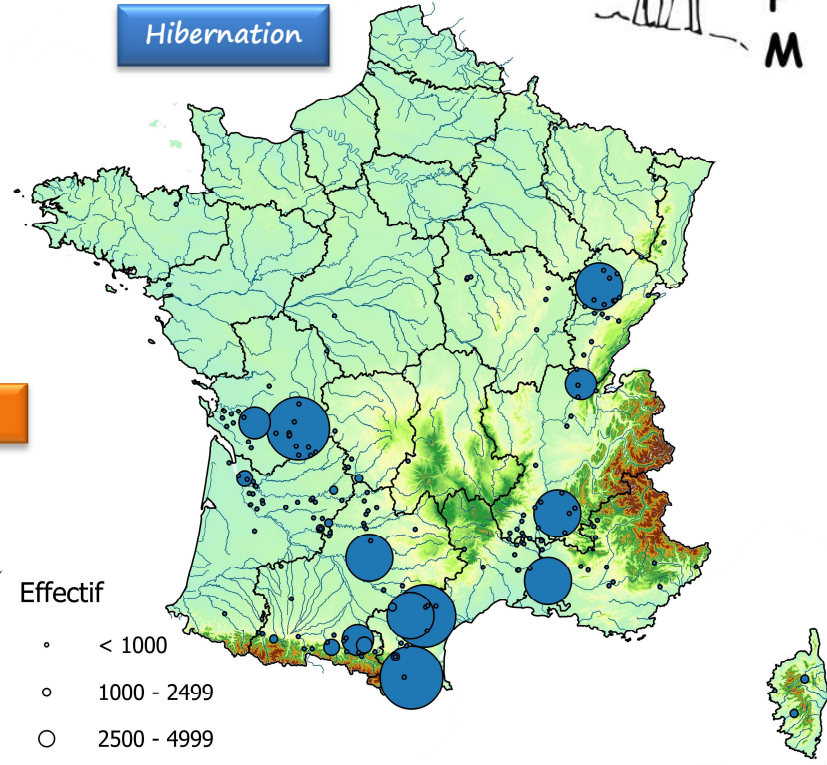
Miniopterus schreibersii



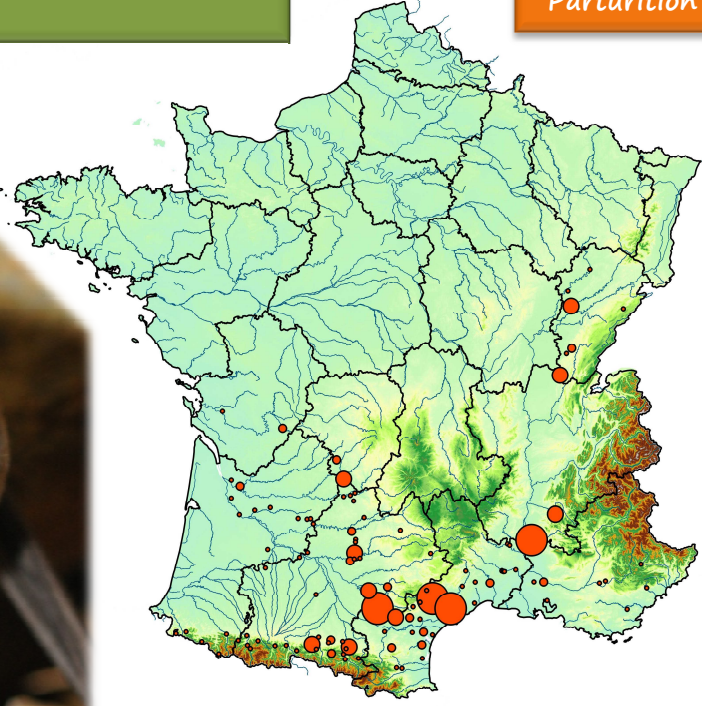
Envergure : 30 à 34 cm
 Poids : 9 à 18 g
 Régime : lépidoptères, arachnides
 Gîtes : anciennes mines, grottes

Période concernée : 2008-2015
 Ces cartes illustrent l'état des connaissances à l'instant de leur conception, pour les gîtes découverts ou contrôlés sur la période.

Hibernation



Parturition



Effectif

- < 1000
- 1000 - 2499
- 2500 - 4999
- 5000 - 9999
- 10000 - 19999
- 20000 et +



Crédit photo : Boris BAILLAT

0 100 200 km

- COCARD
- LESNATURALISTESYVENDENS
- NATUREENVIRONNEMENTLYCENPICARDIE
- GROUPEMAMMALOGIQUEORMAND
- CENPICARDIE
- GROUPECHIROPTEREDEPYESNES
- MUSEUMHISTORICOMITEENREPERES
- GROUPEMAMMALOGIQUEDELOIRE
- GROUPEMAMMALOGIQUEDELOIREANTILANTIQUE
- MUSEUMNATIONALD'HISTOIRENATURELLE
- FRANCISQUOISESOCIETEALPINE
- GROUPECHIROPTEREDECORSE
- SMGG
- ALPE
- COCARD
- GAGARD
- BRETAGNEVIVANTE
- BRETAGNEVIVANTE
- ECOLOGISTESDELOZERE
- PIEVALLEDESARTHEETDOIR
- MAYENNAISENATUREENVIRONNEMENT
- GROUPECHIROPTERESHONALPES
- COORDINATIONMAMMALOGIQUEDESPYSDELALOIRE
- COORDINATIONMAMMALOGIQUEDUNORDELAFRANCE
- CENPICARDIE
- GROUPEMAMMALOGIQUEDELOIREANTILANTIQUE
- PIEVALLEDESARTHEETDOIR
- PNRDECHEVREUSE
- CESENATHE
- SOCIETEDESISTOIRENATURELLESD'AUTUN
- MUSEUMHISTOIRENATURELLEDECOGORGES
- CHARENTEAURE
- COORDINATIONMAMMALOGIQUEDUNORDELAFRANCE
- SPLEOCLUBBEVALENCY
- DEUXSEVRESNATUREENVIRONNEMENT
- CHAUVESOURISAUVERCNE
- CENMIDIPIRENEES
- L'OPFRANCISQUE
- LESNATURALISTESYVENDENS
- GROUPECHIROPTEREDELANGUEDOCROUSSILLON
- EURETLOIRENATURE
- CENMIDIPIRENEES
- GROUPECHIROPTEREDELOIREANTILANTIQUE
- CPEPESCLOIRAIN
- ANEPEDAVALIS
- DEUXSEVRESNATUREENVIRONNEMENT
- GROUPECHIROPTEREDELOIREANTILANTIQUE
- MUSEUMNATIONALD'HISTOIRENATURELLE
- COORDINATIONMAMMALOGIQUEDUNORDELAFRANCE
- CENMIDICHARENTE
- GROUPECHIROPTERESHONALPES
- COORDINATIONMAMMALOGIQUEDUNORDELAFRANCE
- CPEPESCLOIRAIN
- COMITEMAYENNAISENATUREENVIRONNEMENT
- GROUPEMAMMALOGIQUEORMAND
- ALPE
- BIOTOPE
- GROUPEMAMMALOGIQUEBRETON
- CHAUVESOURISAUVERCNE
- GROUPECHIROPTERESHONALPES
- YVENDALSOCIETE
- SMG
- GROUPEMAMMALOGIQUEBRETON
- CBE
- GROUPECHIROPTERESHONALPES
- ATHEENATURE
- MAISONDELALOIRE41
- INDRENATURE
- ATHENATURE
- INDRENATURE
- LEPSTZ
- SMGG
- GROUPECHIROPTERESHONALPES
- CPEPESCLOIRAIN
- BIOTOPE
- CO66

Noctule commune

Nyctalus noctula



S
T
E
P
T
E
M
B
R

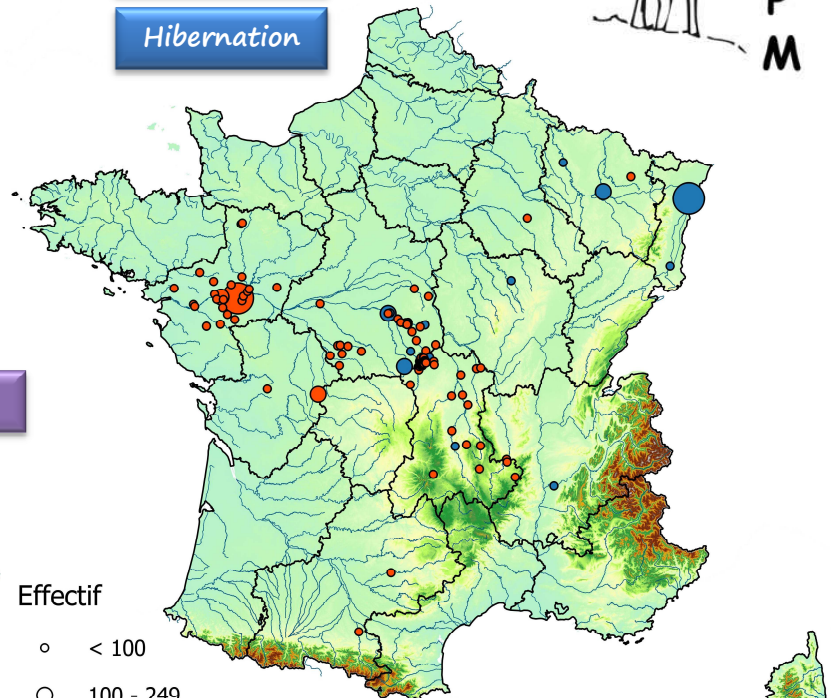
Estivage

Hibernation

Envergure : 32 à 45 cm
Poids : 17 à 45 g
Régime : diptères, coléoptères, lépidoptères
Gîtes : * arbres, bâti * arbres, grottes

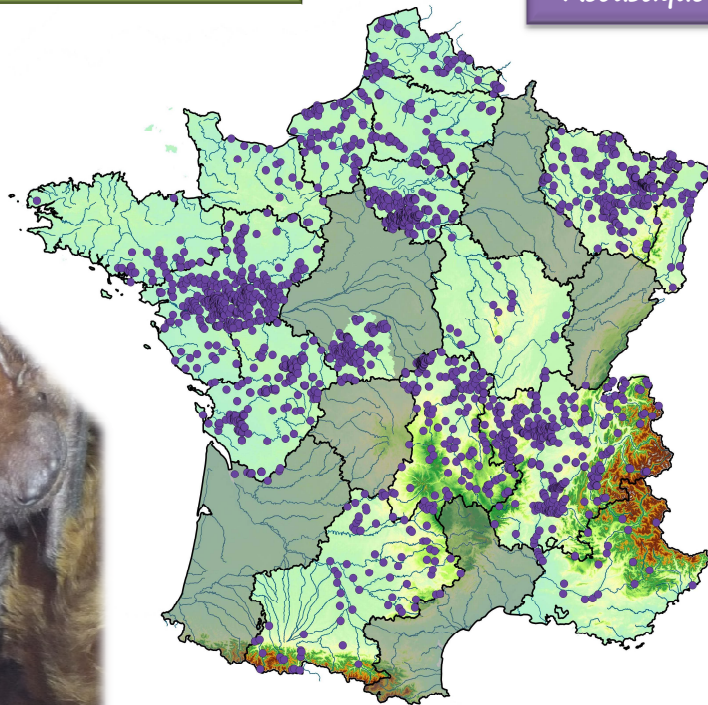
Période concernée : 2008-2015
Ces cartes illustrent l'état des connaissances à l'instant de leur conception, pour les gîtes découverts ou contrôlés sur la période.

Acoustique



Effectif

- < 100
- 100 - 249
- 250 et +



0 100 200 km



Crédit photo : Claire DESBORDES

COGARD
LESNATURALISTESVENDÉENS
NATUREENVIRONNEMENT17
GROUPEMAMMALOGIQUEORMAND
GROUPECHIROPTÈREQUAQUAINE
GROUPECHIROPTÈREANTIQUE
MUSEUMHISTOIRENATURELLEDEBOURGES
GROUPEMAMMALOGIQUEORÉANTEE
MUSEUMHISTOIRENATURELLE
FCMOCESSESURLEVEREATHANATUR
GROUPECHIROPTÈRECORSE-SMGS
GROUPECHIROPTÈREMOYENNES
CPEPESFRANCOCOMTE-ENE
CPIEVALLÉESDELSARTHESETDUJUR
MAYENNE/NATUREENVIRONNEMENT
GROUPECHIROPTÈRESHONNAPLES
CPIELOIREANJOU GROUPECHIROPTÈRESDESPAYSDELALOIRE
COORDINATIONMAMMALOGIQUEUNORDDELAFRANCE
CENPCARDIE GROUPEMAMMALOGIQUEUNORDDELAFRANCE CENMIDIPIYRENEES
CPIEVALLÉESDELSARTHESETDUJUR PAROCHE/REUSE
CPIEVALLÉESDELSARTHESETDUJUR
CHARENTENATURE COORDINATIONMAMMALOGIQUEUNORDDELAFRANCE CENMIDIPIYRENEES
SPELEOCLUBVALENCAY DEUXESVRESNATUREENVIRONNEMENT CHAUVESOURISAUVERGNE
G444000/SOCIÉTÉHISTOIRENATURELLED'ARTUM GROUPECHIROPTÈREJURAND
LPFRANCE LESNATURALISTESVENDÉENS GROUPECHIROPTÈREJURAND LANGUEDOC/ROUSSILLON
EUREETLOIRENATURE CENMIDIPIYRENEES GROUPECHIROPTÈREMIDIPIYRENEES CPEPESCLORRAINE
ANEPECAUDALIS DEUXESVRESNATUREENVIRONNEMENT GROUPECHIROPTÈREJURAND LANGUEDOC/ROUSSILLON
CENPOTOUCHARENTE GROUPECHIROPTÈRESHONNAPLES COORDINATIONMAMMALOGIQUEUNORDDELAFRANCE
CPIESSE/PRANCOLOIN/MAYENNE/NATUREENVIRONNEMENT GROUPEMAMMALOGIQUEORMAND ALEPEZ
BIOTOPE GROUPEMAMMALOGIQUEBRETON CHAUVESOURISAUVERGNE GROUPECHIROPTÈRESDESPAYSDELALOIRE
SNG GROUPECHIROPTÈRECORSE CPEPESFRANCOCOMTE GROUPEMAMMALOGIQUEBRETON CBE
MAISONDELALOIRE41 GROUPECHIROPTÈRES37
ATHENANATURE GROUPECHIROPTÈRES37
INDRENATURE CPEPESFRANCOCOMTE BIOTOPE
C284K10C LPO37 SNG

Conception : Coordination Chiroptères Nationale / Impression Cornu Issoire / Fond MNT, CRAIG TopoGeodis, 2009-2010