

La Liste rouge des espèces menacées dans le Nord et le Pas-de-Calais

Les Araignées



Près d'une espèce d'araignée sur cinq a disparu, est menacée ou proche de l'être dans le Nord et le Pas-de-Calais

La présente Liste rouge est une synthèse des connaissances actuelles relatives à l'état de conservation des espèces d'araignées recensées dans le Nord et le Pas-de-Calais.

Au total, nous avons étudié 506 espèces d'araignées qui sont ou ont été présentes dans le Nord et le Pas-de-Calais. Parmi elles, 471 ont pu être confrontées aux critères de l'UICN dont 3 peuvent être considérées comme disparues.

Les résultats montrent que 14,2 % des araignées sont classées dans la catégorie des espèces menacées.

Démarche d'évaluation

Cette Liste rouge a été réalisée par le Groupe ornithologique et naturaliste du Nord – Pas-de-Calais dans la continuité de l'Atlas préliminaire des araignées.

Le premier chantier a été de constituer le jeu de données le plus exhaustif possible. Le Réseau des acteurs de l'Information Naturaliste (RAIN), via son pôle faune (GON), a permis de rassembler près de 22 000 données collectées par l'ensemble des observateurs et partenaires du Nord et du Pas-de-Calais dont 20 500 ont pu être exploitées. Les analyses ont été réalisées sur les données de la période 1998-2017.

Un groupe de travail a compilé les données et a procédé à l'évaluation préliminaire, selon la méthode d'évaluation de l'UICN. Conformément à cette méthode, certaines espèces n'ont pas été soumises aux critères d'évaluation et ont donc

été classées dans la catégorie « Non applicable » (10 espèces). C'est le cas des espèces présentes dans le territoire du Nord et du Pas-de-Calais de manière occasionnelle ou marginale, comme *Steatoda nobilis* (Thorell, 1875) ou *Heteropoda venatoria* (Linnaeus, 1767), et des espèces introduites, après 1500, comme *Psilochorus simoni* (Berland, 1911). 25 espèces ont été écartées car un doute subsiste quant à la validité de l'observation. Ces espèces ne sont pas entrées dans le processus d'évaluation (p. 24).

L'évaluation collégiale a été assurée par un groupe d'aranéologues reconnus pour leur expertise. Le référent de la méthodologie de la Liste rouge (UICN) du GON a été sollicité en tant que garant de l'application de la méthode.

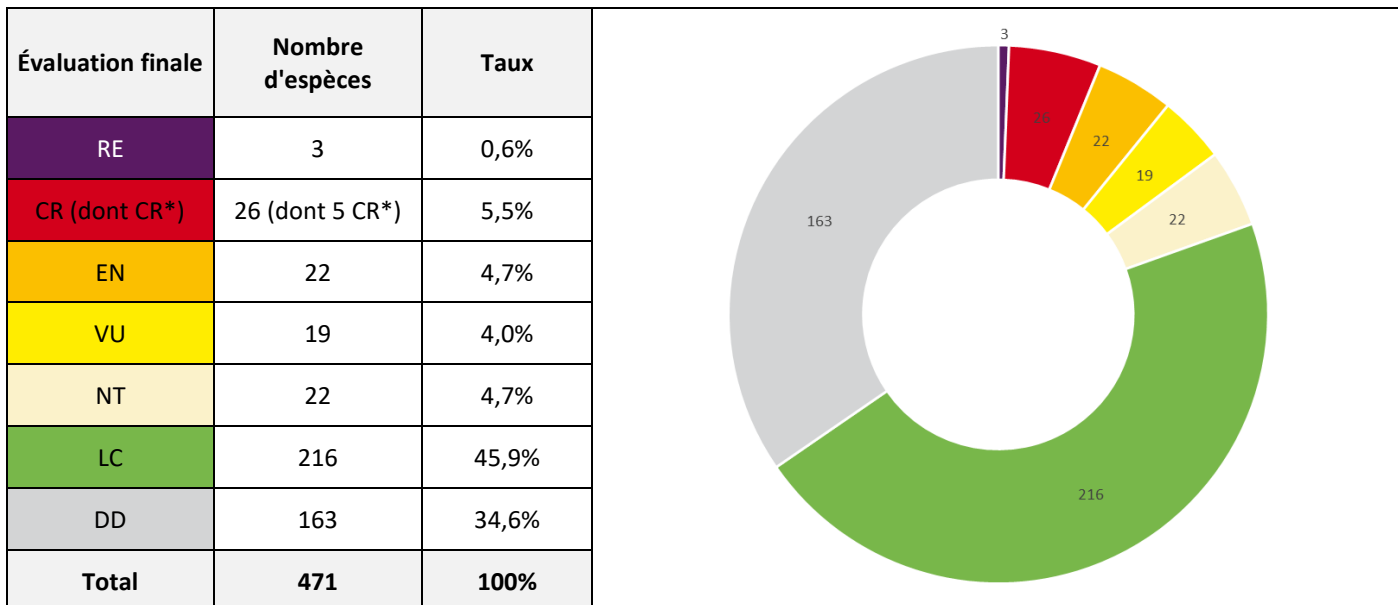
Que tous soient remerciés pour leur contribution.



La préservation de plusieurs typologies d'habitats et l'interconnexion entre les milieux constitue un enjeu majeur pour le maintien de bon nombre d'espèces spécialisées, caractéristiques de milieux xéro-thermophiles (e.g. prairies et coteaux calcaires) ou de zones humides comme les tourbières, cladiaies ou encore les prairies humides (cf. photo ci-contre : prairies humides d'Annequin).

■ Résultats globaux

Répartition des 471 espèces d'araignées évaluées en fonction des différentes catégories de la liste rouge :



La liste rouge des Araignées du Nord et du Pas-de-Calais

Coordination du projet : Sylvain Lecigne

Groupe ornithologique et naturaliste du Nord – Pas-de-Calais dans le cadre des actions du Conservatoire faunistique régional (CFR).

Groupe de travail composé de : Théalie Dhellemmes, Sylvain Lecigne, Audrey Marsy, Jean-Patrice Matysiak, Robin Quevillart et Denis Tirmarche.

Partenaires du projet : Société Auddicé environnement, Association Française d'Arachnologie (AsFrA), Conservatoire d'espaces naturels de Midi-Pyrénées (CEN MP), Conservatoire d'espaces naturels du Nord et du Pas-de-Calais (CEN NPdC).

Comité d'évaluation incluant les membres du groupe de travail et : Sylvain Déjean (AsFrA, CEN MP), Samuel Danflous (AsFrA, CEN MP), Claire Jacquet (AsFrA), Cédric Vanappelghem (CEN NPdC, GON), Etienne Iorio (AsFrA).

Avec l'appui du comité français de l'UICN

Période d'évaluation : 1998-2017

Taxinomie : la présente liste rouge est basée sur le référentiel taxinomique TAXREF 12.0.

Réalisation du document : Robin Quevillart et Sylvain Lecigne

Dolomedes fimbriatus

Dolomède des marais

RE



La Dolomède des Marais ou Dolomède bordée est l'une des deux représentantes du genre en France ; elle est fréquente et largement distribuée en Europe et au niveau national. Bien qu'apparaissant moins exigeante que *Dolomedes plantarius*, notamment quant à la présence permanente d'une zone en eau (sauf durant la période de reproduction) ou encore en termes de besoin en chaleur et de luminosité, elle est à ce jour considérée comme éteinte dans la dition. Elle n'était connue que d'une seule station historique (Lac d'Harchelles – Forêt de Clairmarais). L'espèce n'a pas été revue depuis malgré les efforts de prospections ciblées et orientées depuis ces 10 dernières années. Espèce sténoèce à faible valence écologique, elle montre une capacité de dispersion faible essentiellement basée sur la trame bleue d'après les connaissances actuelles.

Dolomedes plantarius

Pas de nom vernaculaire

CR



Dolomedes plantarius est présente quasiment partout en Europe ainsi qu'en Russie mais est rare (en termes de

nombre de populations connues) sur l'ensemble de son aire de répartition ; elle dispose déjà d'un statut de menace puisqu'elle est considérée comme vulnérable à l'extinction au niveau mondial (The IUCN Red List, Version 2.3).

Tout comme *Dolomedes fimbriatus*, *Dolomedes plantarius* se rencontre dans les zones humides ; les deux espèces évoluent dans la végétation le long des berges des eaux stagnantes ou courantes (à écoulement lent), dans les tourbières et marais.

L'espèce a spécifiquement été recherchée début août 2015 à Wavrechain-sous-Faulx (observation historique d'août 1942) à proximité des marais de la Sensée ainsi que sur les berges du canal de la Sensée, mais n'a pu être retrouvée. Deux raisons essentielles à cela pour cette espèce héliophile : le défaut de gestion (les marais observés étaient en train de se fermer : développement de la strate arbustive) et l'eutrophisation du milieu. Quant au canal, ouvert à la navigation, le batillage engendré par le passage régulier des péniches et bateaux de plaisance ne semble pas permettre son installation. La station historique de Wavrechain-sous-Faulx peut donc être considérée comme éteinte.



Après d'intenses recherches engagées depuis une dizaine d'années, *Dolomedes plantarius* a pu être retrouvée. Les observations récentes se rapportent toutes à la tourbière de Marchiennes (cf. photo ci-dessus). Cette unique population régionale est isolée. L'espèce présente des exigences écologiques strictes et une capacité de dispersion faible essentiellement basée sur l'existence de corridors constitués de points d'eau (petits ruisseaux, courants de bonne qualité, réseau de mares, zones humides, etc.). Elle apprécie les milieux ouverts pourvus de végétation herbacée (cf. photo ci-dessus : cariçaie en bordure de cladiaie) lui permettant notamment de construire sa toile « pouponnière » destinée à accueillir les juvéniles sortant du cocon.

■ Quelques exemples

Par conséquent, les fortes pressions qui pèsent sur ses populations (fragmentation sévère), le déclin important et son écologie connue (sténoécie, faible capacité à se disperser) placent *Dolomedes plantarius* dans la catégorie « En danger critique ».

Baryphyma pratense

Pas de nom vernaculaire

CR



Baryphyma pratense est rare au niveau européen, connue en France de moins de 10 stations (dont 2 anciennes) et jusqu'à tout récemment que d'une seule localité (Réserve naturelle nationale du Romelaëre, St-Omer, 1998) dans les départements du Nord et du Pas-de-Calais malgré les prospections systématiques opérées depuis le début de la période d'analyse dans les habitats favorables (espèce inféodée aux zones humides). Ce n'est qu'en mai 2018 qu'elle a été retrouvée dans un vaste complexe de prairies humides dans le secteur de Clairmarais.

La zone d'occurrence réduite, le nombre connu de localités et l'étendue des habitats favorables dans la dition placent *Baryphyma pratense* dans la catégorie « En danger critique ».

Pardosa purbeckensis

Pas de nom vernaculaire

CR



Espèce connue que d'une seule localité historique et récemment retrouvée au sein de cette même station : l'estuaire de la Slack.

Espèce exigeante d'un point de vue écologique (zone humide) ; il est également possible de s'interroger sur sa capacité à se disperser. En effet, la présence de *Pardosa purbeckensis* est connue depuis plus de 50 ans dans les prés salés de l'estuaire et elle n'a pas été retrouvée dans d'autres milieux potentiellement favorables dans les environs de cette station historique. Par conséquent, l'altération ou la destruction de cet habitat (e.g. catastrophe environnementale ou naturelle) pourrait engendrer la disparition de l'espèce pour la dition.

■ La Liste rouge des espèces menacées dans le Nord et le Pas-de-Calais

Hypsosinga heri

Pas de nom vernaculaire

EN



Espèce indicatrice de zones humides, elle est présente, dans la dition, dans un très petit nombre de localités (5). *Hypsosinga heri* est une espèce exigeante (évolue dans la végétation herbacée en milieu ouvert, ensoleillé, en bordure de points d'eau) dont l'altération, la destruction ou le défaut de gestion (fermeture du milieu) pourrait engendrer la disparition de la station concernée.

Rhysodromus fallax

Pas de nom vernaculaire

EN



Espèce connue dans la dition que de 3 localités dont 2 anciennes (pour l'une d'elles - Dune du Perroquet, Bray-Dunes - l'espèce a été revue à 2 reprises) ; exigeante d'un point de vue écologique (milieu dunaire). Il semble également que l'espèce ait des capacités de dispersion limitées (non retrouvée dans les zones situées entre les stations actuelles malgré d'intenses prospections sur le littoral même en considérant le fait qu'il s'agisse d'une espèce cryptique).

L'ensemble de ces éléments amène à classer *Rhysodromus fallax* dans la catégorie de menace « En danger » sur la liste rouge.

Donacochara speciosa

Pas de nom vernaculaire

VU



Espèce sténoèce inféodée aux zones humides (e.g. roselière, prairie humide et marécageuse), *Donacochara speciosa* n'est connue dans l'aire d'étude que de quelques stations récentes (stations historiques pouvant être considérées comme éteintes car destruction de l'habitat : Marais de Douchy) dont la modification de l'habitat pourrait remettre en cause la présence régionale de l'espèce.

L'espèce est très faiblement représentée par ailleurs au niveau national faisant des stations du Nord et du Pas-de-Calais un possible réservoir pour les départements limitrophes.

■ Quelques exemples

Talavera petrensis

Pas de nom vernaculaire

NT



Talavera petrensis est une espèce spécialisée des milieux secs et chauds, largement distribuée mais peu fréquente. Elle n'a, jusqu'à présent, été observée que dans un très petit nombre de stations (3) ; sa petite taille (< 3mm) pourrait partiellement expliquer ce constat.

Ces éléments auraient dû amener à classer cette petite salticide dans la catégorie « En danger » dans la présente Liste rouge. Toutefois nous avons tenu compte du fait que l'espèce montre une capacité d'adaptation et d'installation en milieu anthropique ; *Talavera petrensis* est capable d'évoluer dans des habitats semi-naturels (e.g. terrils, milieux schisteux) ce qui lui offre une relative large gamme de zones potentielles d'évolution. Ces éléments complémentaires ont conduit à modifier le classement en le rétrogradant de deux catégories. Son classement final est donc « Quasi menacée ».

Pisaura mirabilis

Pisaure admirable

LC



La Pisaure admirable est une espèce fréquente et largement distribuée, facilement déterminable à vue. Un guide en ligne

sur le site du GON depuis 2012 facilite sa détermination et la remontée d'observations. L'effet est largement perceptible sur la seconde sous-période d'analyse, sans forcément exclure une possible et probable poursuite d'extension de son aire de distribution au sein de l'aire d'étude.

Pour ces raisons, il est proposé le classement de l'espèce dans la catégorie « Préoccupation mineure » sur la liste rouge.

Cheiracanthium mildei

Pas de nom vernaculaire

DD



Cheiracanthium mildei a récemment été découvert dans la région (août 2017). Un doute subsiste quant à une possible introduction (transfert). Par conséquent, nous considérons que davantage de données sont nécessaires pour statuer sur l'évaluation et retenons pour l'instant un classement en « Données insuffisantes » pour cette espèce.

■ La Liste rouge des espèces menacées dans le Nord et le Pas-de-Calais

Tableau d'évaluation

Famille	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Catégorie Liste rouge Nord et Pas-de-Calais
Pisauridae	<i>Dolomedes fimbriatus</i> (Clerck, 1757)	Dolomède des marais, Dolomède bordé	RE
Linyphiidae	<i>Walckenaeria dulciacensis</i> (Denis, 1950)	-	RE
Linyphiidae	<i>Walckenaeria incisa</i> (O. Pickard-Cambridge, 1871)	-	RE
Linyphiidae	<i>Centromerus brevivalpus</i> (Menge, 1866)	-	CR*
Linyphiidae	<i>Lessertia denticelis</i> (Simon, 1884)	-	CR*
Thomisidae	<i>Ozyptila rauda</i> Simon, 1875	-	CR*
Agelenidae	<i>Tegenaria pagana</i> C.L. Koch, 1840	-	CR*
Linyphiidae	<i>Trichoncus affinis</i> Kulczynski in Chyzer & Kulczynski, 1894	-	CR*
Linyphiidae	<i>Baryphyma pratense</i> (Blackwall, 1861)	-	CR
Linyphiidae	<i>Bathyphantes approximatus</i> (O. Pickard-Cambridge, 1871)	-	CR
Linyphiidae	<i>Bathyphantes nigrinus</i> (Westring, 1851)	-	CR
Linyphiidae	<i>Centromerus levitarsis</i> (Simon, 1884)	-	CR
Pisauridae	<i>Dolomedes plantarius</i> (Clerck, 1757)	-	CR
Theridiidae	<i>Enoplognatha caricis</i> (Fickert, 1876)	-	CR
Linyphiidae	<i>Erigonella ignobilis</i> (O. Pickard-Cambridge, 1871)	-	CR
Linyphiidae	<i>Glyphesis servulus</i> (Simon, 1881)	-	CR
Linyphiidae	<i>Halorates reprobis</i> (O. Pickard-Cambridge, 1879)	-	CR
Gnaphosidae	<i>Haplodrassus umbratilis</i> (L. Koch, 1866)	-	CR
Salticidae	<i>Neon valentulus</i> Falconer, 1912	-	CR
Thomisidae	<i>Ozyptila pullata</i> (Thorell, 1875)	-	CR
Thomisidae	<i>Ozyptila scabricula</i> (Westring, 1851)	-	CR
Lycosidae	<i>Pardosa purbeckensis</i> F. O. Pickard-Cambridge, 1895	-	CR
Philodromidae	<i>Rhysodromus histrio</i> (Latreille, 1819)	-	CR
Salticidae	<i>Calositticus caricis</i> (Westring, 1861)	-	CR
Linyphiidae	<i>Trichopternoides thorelli</i> (Westring, 1861)	-	CR
Linyphiidae	<i>Walckenaeria obtusa</i> Blackwall, 1836	-	CR
Thomisidae	<i>Xysticus bifasciatus</i> C.L. Koch, 1837	-	CR
Thomisidae	<i>Xysticus ferrugineus</i> Menge, 1876	-	CR
Zodariidae	<i>Zodarion rubidum</i> Simon, 1914	-	CR
Linyphiidae	<i>Agyneta ramosa</i> Jackson, 1912	-	EN
Linyphiidae	<i>Agyneta simplicatarsis</i> (Simon, 1884)	-	EN

■ La Liste rouge des espèces menacées dans le Nord et le Pas-de-Calais

Tableau d'évaluation

Famille	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Catégorie Liste rouge Nord et Pas-de-Calais
Linyphiidae	<i>Allomengea vidua</i> (L. Koch, 1879)	-	EN
Linyphiidae	<i>Aphileta misera</i> (O. Pickard-Cambridge, 1882)	-	EN
Dictynidae	<i>Argyroneta aquatica</i> (Clerck, 1758)	Argyronète	EN
Theridiidae	<i>Asagena phalerata</i> (Panzer, 1801)	-	EN
Clubionidae	<i>Clubiona juvenis</i> Simon, 1878	-	EN
Linyphiidae	<i>Dismodicus elevatus</i> (C.L. Koch, 1838)	-	EN
Linyphiidae	<i>Erigone longipalpis</i> (Sundevall, 1830)	-	EN
Araneidae	<i>Hyposinga heri</i> (Hahn, 1831)	-	EN
Linyphiidae	<i>Kaestneria dorsalis</i> (Wider, 1834)	-	EN
Linyphiidae	<i>Microlinyphia impigra</i> (O. Pickard-Cambridge, 1871)	-	EN
Sparassidae	<i>Micrommata virescens</i> (Clerck, 1757)	Micrommate émeraude	EN
Tetragnathidae	<i>Pachygnatha listeri</i> Sundevall, 1830	-	EN
Lycosidae	<i>Pirata piscatorius</i> (Clerck, 1757)	-	EN
Philodromidae	<i>Rhysodromus fallax</i> (Sundevall, 1832)	-	EN
Linyphiidae	<i>Silometopus elegans</i> (O. Pickard-Cambridge, 1873)	-	EN
Theridiidae	<i>Steatoda albomaculata</i> (De Geer, 1778)	-	EN
Linyphiidae	<i>Styloctetor compar</i> (Westring, 1861)	-	EN
Linyphiidae	<i>Tallusia experta</i> (O. Pickard-Cambridge, 1871)	-	EN
Linyphiidae	<i>Walckenaeria monoceros</i> (Wider, 1834)	-	EN
Thomisidae	<i>Xysticus sabulosus</i> (Hahn, 1832)	-	EN
Linyphiidae	<i>Agyneta subtilis</i> (O. Pickard-Cambridge, 1863)	-	VU
Liocranidae	<i>Apostenus fuscus</i> Westring, 1851	-	VU
Araneidae	<i>Araneus angulatus</i> Clerck, 1758	Épeire angulaire	VU
Atypidae	<i>Atypus affinis</i> Eichwald, 1830	Mygales à chaussette	VU
Clubionidae	<i>Clubiona stagnatilis</i> Kulczynski in Chyzer & Kulczynski, 1897	-	VU
Linyphiidae	<i>Donacochara speciosa</i> (Thorell, 1875)	-	VU
Araneidae	<i>Gibbaranea bituberculata</i> (Walckenaer, 1802)	Épeire à bosses	VU
Agelenidae	<i>Histopona torpida</i> (C.L. Koch, 1837)	-	VU
Linyphiidae	<i>Hypomma fulvum</i> (Bösenberg, 1902)	-	VU
Agelenidae	<i>Inermocoelotes inermis</i> (L. Koch, 1855)	-	VU
Linyphiidae	<i>Lophomma punctatum</i> (Blackwall, 1841)	-	VU

■ La Liste rouge des espèces menacées dans le Nord et le Pas-de-Calais

Tableau d'évaluation

Famille	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Catégorie Liste rouge Nord et Pas-de-Calais
Salticidae	<i>Marpissa radiata</i> (Grube, 1859)	-	VU
Salticidae	<i>Mendoza canestrinii</i> (Ninni, 1868)	-	VU
Araneidae	<i>Neoscona adianta</i> (Walckenaer, 1802)	Épeires fougères	VU
Lycosidae	<i>Pirata tenuitarsis</i> Simon, 1876	-	VU
Theridiidae	<i>Rugathodes instabilis</i> (O. Pickard-Cambridge, 1871)	-	VU
Salticidae	<i>Salticus zebraneus</i> (C.L. Koch, 1837)	-	VU
Linyphiidae	<i>Silometopus ambiguus</i> (O. Pickard-Cambridge, 1906)	-	VU
Linyphiidae	<i>Taranucus setosus</i> (O. Pickard-Cambridge, 1863)	-	VU
Liocranidae	<i>Agroeca inopina</i> O. Pickard-Cambridge, 1886	-	NT
Linyphiidae	<i>Baryphyma trifrons</i> (O. Pickard-Cambridge, 1863)	-	NT
Linyphiidae	<i>Diplocephalus latifrons</i> (O. Pickard-Cambridge, 1863)	-	NT
Linyphiidae	<i>Erigonella hiemalis</i> (Blackwall, 1841)	-	NT
Salticidae	<i>Euophrys herbigrada</i> (Simon, 1871)	-	NT
Gnaphosidae	<i>Haplodrassus dalmatensis</i> (L. Koch, 1866)	-	NT
Linyphiidae	<i>Kaestneria pullata</i> (O. Pickard-Cambridge, 1863)	-	NT
Dictynidae	<i>Lathys stigmatisata</i> (Menge, 1869)	-	NT
Salticidae	<i>Marpissa nivoyi</i> (Lucas, 1846)	-	NT
Linyphiidae	<i>Microctenonyx subitaneus</i> (O. Pickard-Cambridge, 1875)	-	NT
Linyphiidae	<i>Monocephalus castaneipes</i> (Simon, 1884)	-	NT
Linyphiidae	<i>Neriemne emphana</i> (Walckenaer, 1841)	-	NT
Linyphiidae	<i>Poecilometes variegata</i> (Blackwall, 1841)	-	NT
Salticidae	<i>Attulus saltator</i> (O. Pickard-Cambridge, 1868)	-	NT
Salticidae	<i>Talavera petrensis</i> (C.L. Koch, 1837)	-	NT
Agelenidae	<i>Tegenaria domestica</i> (Clerck, 1758)	-	NT
Philodromidae	<i>Thanatus arenarius</i> L. Koch in Thorell, 1872	Thanate des sables	NT
Philodromidae	<i>Tibellus maritimus</i> (Menge, 1875)	-	NT
Linyphiidae	<i>Walckenaeria nudipalpis</i> (Westring, 1851)	-	NT
Thomisidae	<i>Xysticus kempeleni</i> Thorell, 1872	-	NT
Thomisidae	<i>Xysticus luctuosus</i> (Blackwall, 1836)	-	NT
Thomisidae	<i>Xysticus ninnii</i> Thorell, 1872	-	NT
Salticidae	<i>Aelurillus v-insignitus</i> (Clerck, 1757)	Saltique marqué	LC

■ La Liste rouge des espèces menacées dans le Nord et le Pas-de-Calais

Tableau d'évaluation

Famille	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Catégorie Liste rouge Nord et Pas-de-Calais
Araneidae	<i>Agalenatea redii</i> (Scopoli, 1763)	Épeire de velours	LC
Agelenidae	<i>Agelena labyrinthica</i> (Clerck, 1758)	Agélène à labyrinthe	LC
Liocranidae	<i>Agroeca cuprea</i> Menge, 1873	-	LC
Liocranidae	<i>Agroeca proxima</i> (O. Pickard-Cambridge, 1871)	-	LC
Linyphiidae	<i>Agyneta rurestris</i> (C. L. Koch, 1836)	-	LC
Lycosidae	<i>Alopecosa barbipes</i> (Sundevall, 1833)	-	LC
Lycosidae	<i>Alopecosa cuneata</i> (Clerck, 1758)	Lycose renard	LC
Lycosidae	<i>Alopecosa pulverulenta</i> (Clerck, 1757)	-	LC
Amaurobiidae	<i>Amaurobius ferox</i> (Walckenaer, 1830)	Amaurobe féroce	LC
Amaurobiidae	<i>Amaurobius similis</i> (Blackwall, 1861)	-	LC
Theridiidae	<i>Anelosimus vittatus</i> (C.L. Koch, 1836)	-	LC
Hahniidae	<i>Antistea elegans</i> (Blackwall, 1841)	Hahnie élégante	LC
Anyphaenidae	<i>Anyphaena accentuata</i> (Walckenaer, 1802)	Anyphène à chevrons	LC
Araneidae	<i>Araneus diadematus</i> Clerck, 1758	Épeire diadème	LC
Araneidae	<i>Araniella cucurbitina</i> (Clerck, 1758)	Épeires concombres	LC
Araneidae	<i>Araniella opisthographa</i> (Kulczynski, 1905)	-	LC
Lycosidae	<i>Arctosa leopardus</i> (Sundevall, 1833)	-	LC
Lycosidae	<i>Arctosa perita</i> (Latreille, 1799)	-	LC
Dictynidae	<i>Argenna subnigra</i> (O. Pickard-Cambridge, 1861)	-	LC
Araneidae	<i>Argiope bruennichi</i> (Scopoli, 1772)	Épeire frelon	LC
Salticidae	<i>Ballus chalybeius</i> (Walckenaer, 1802)	-	LC
Linyphiidae	<i>Bathypantes gracilis</i> (Blackwall, 1841)	-	LC
Linyphiidae	<i>Bathypantes parvulus</i> (Westring, 1851)	-	LC
Dictynidae	<i>Brigittea civica</i> (Lucas, 1850)	-	LC
Dictynidae	<i>Brigittea latens</i> (Fabricius, 1775)	Dictyne cachée	LC
Linyphiidae	<i>Centromerita bicolor</i> (Blackwall, 1833)	-	LC
Linyphiidae	<i>Centromerita concinna</i> (Thorell, 1875)	-	LC
Linyphiidae	<i>Centromeris sylvaticus</i> (Blackwall, 1841)	-	LC
Linyphiidae	<i>Ceratinella scabrosa</i> (O. Pickard-Cambridge, 1871)	-	LC
Araneidae	<i>Cercidia prominens</i> (Westring, 1851)	-	LC
Eutichuridae	<i>Cheiracanthium virescens</i> (Sundevall, 1833)	-	LC

■ La Liste rouge des espèces menacées dans le Nord et le Pas-de-Calais

Tableau d'évaluation

Famille	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Catégorie Liste rouge Nord et Pas-de-Calais
Hahniidae	<i>Cicurina cicur</i> (Fabricius, 1793)	-	LC
Clubionidae	<i>Clubiona comta</i> C.L. Koch, 1839	-	LC
Clubionidae	<i>Clubiona lutescens</i> Westring, 1851	-	LC
Clubionidae	<i>Clubiona neglecta</i> O. Pickard-Cambridge, 1862	-	LC
Clubionidae	<i>Clubiona phragmitis</i> C.L. Koch, 1843	-	LC
Clubionidae	<i>Clubiona reclusa</i> O. Pickard-Cambridge, 1863	-	LC
Clubionidae	<i>Clubiona subtilis</i> L. Koch, 1867	-	LC
Clubionidae	<i>Clubiona terrestris</i> Westring, 1851	-	LC
Agelenidae	<i>Coelotes terrestris</i> (Wider, 1834)	Coelote terrestre	LC
Araneidae	<i>Cyclosa conica</i> (Pallas, 1772)	Épeire conique	LC
Thomisidae	<i>Diaea dorsata</i> (Fabricius, 1777)	Thomise tricolore	LC
Dictynidae	<i>Dictyna arundinacea</i> (Linnaeus, 1758)	-	LC
Dictynidae	<i>Dictyna uncinata</i> Thorell, 1856	-	LC
Linyphiidae	<i>Dicymbium nigrum</i> (Blackwall, 1834)	-	LC
Linyphiidae	<i>Diplocephalus graecus</i> (O. Pickard-Cambridge, 1873)	-	LC
Linyphiidae	<i>Diplocephalus permixtus</i> (O. Pickard-Cambridge, 1871)	-	LC
Linyphiidae	<i>Diplocephalus picinus</i> (Blackwall, 1841)	-	LC
Linyphiidae	<i>Diplostyla concolor</i> (Wider, 1834)	-	LC
Linyphiidae	<i>Dismodicus bifrons</i> (Blackwall, 1841)	-	LC
Gnaphosidae	<i>Drassodes cupreus</i> (Blackwall, 1834)	-	LC
Gnaphosidae	<i>Drassodes lapidosus</i> (Walckenaer, 1802)	Drassode lapidicole	LC
Gnaphosidae	<i>Drassyllus pusillus</i> (C.L. Koch, 1833)	-	LC
Dysderidae	<i>Dysdera crocata</i> C.L. Koch, 1838	-	LC
Theridiidae	<i>Enoplognatha latimana</i> Hippa & Oksala, 1982	-	LC
Theridiidae	<i>Enoplognatha ovata</i> (Clerck, 1757)	Théridion ovoïde	LC
Theridiidae	<i>Enoplognatha thoracica</i> (Hahn, 1833)	-	LC
Theridiidae	<i>Episinus angulatus</i> (Blackwall, 1836)	-	LC
Agelenidae	<i>Eratigena agrestis</i> (Walckenaer, 1802)	-	LC
Agelenidae	<i>Eratigena atrica</i> (C.L. Koch, 1843)	Tégénaire des maisons	LC
Agelenidae	<i>Eratigena saeva</i> (Blackwall, 1844)	-	LC
Linyphiidae	<i>Erigone atra</i> Blackwall, 1833	Érigone noire	LC

■ La Liste rouge des espèces menacées dans le Nord et le Pas-de-Calais

Tableau d'évaluation

Famille	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Catégorie Liste rouge Nord et Pas-de-Calais
Linyphiidae	<i>Erigone dentipalpis</i> (Wider, 1834)	-	LC
Mimetidae	<i>Ero aphana</i> (Walckenaer, 1802)	Araignée cannibale	LC
Mimetidae	<i>Ero cambridgei</i> Kulczynski, 1911	-	LC
Mimetidae	<i>Ero furcata</i> (Villers, 1789)	-	LC
Salticidae	<i>Euophrys frontalis</i> (Walckenaer, 1802)	-	LC
Salticidae	<i>Evarcha arcuata</i> (Clerck, 1757)	-	LC
Salticidae	<i>Evarcha falcata</i> (Clerck, 1757)	Saltique entouré	LC
Linyphiidae	<i>Floronia bucculenta</i> (Clerck, 1757)	-	LC
Araneidae	<i>Gibbaranea gibbosa</i> (Walckenaer, 1802)	-	LC
Linyphiidae	<i>Gnathonarium dentatum</i> (Wider, 1834)	-	LC
Linyphiidae	<i>Gonatium rubens</i> (Blackwall, 1833)	-	LC
Linyphiidae	<i>Gongylidiellum vivum</i> (O. Pickard-Cambridge, 1875)	-	LC
Linyphiidae	<i>Gongylidium rufipes</i> (Linnaeus, 1758)	-	LC
Hahniidae	<i>Hahnia nava</i> (Blackwall, 1841)	-	LC
Gnaphosidae	<i>Haplodrassus signifer</i> (C.L. Koch, 1839)	-	LC
Dysderidae	<i>Harpactea hombergi</i> (Scopoli, 1763)	Harpactée pattes-rayées	LC
Salticidae	<i>Heliophanus auratus</i> C.L. Koch, 1835	-	LC
Salticidae	<i>Heliophanus cupreus</i> (Walckenaer, 1802)	Saltique cuivré	LC
Salticidae	<i>Heliophanus flavipes</i> (Hahn, 1832)	-	LC
Linyphiidae	<i>Hylyphantes graminicola</i> (Sundevall, 1830)	-	LC
Linyphiidae	<i>Hypomma bituberculatum</i> (Wider, 1834)	-	LC
Araneidae	<i>Hypososinga albovittata</i> (Westring, 1851)	-	LC
Hahniidae	<i>Iberina montana</i> (Blackwall, 1841)	-	LC
Araneidae	<i>Larinioides cornutus</i> (Clerck, 1758)	Épeire des roseaux	LC
Araneidae	<i>Larinioides sclopetarius</i> (Clerck, 1758)	-	LC
Dictynidae	<i>Lathys humilis</i> (Blackwall, 1855)	-	LC
Linyphiidae	<i>Lepthyphantes leprosus</i> (Ohlert, 1865)	-	LC
Linyphiidae	<i>Lepthyphantes minutus</i> (Blackwall, 1833)	-	LC
Linyphiidae	<i>Linyphia hortensis</i> Sundevall, 1829	-	LC
Linyphiidae	<i>Linyphia triangularis</i> (Clerck, 1757)	Linyphie triangulaire	LC
Araneidae	<i>Mangora acalypha</i> (Walckenaer, 1802)	Mangore petite-bouteille	LC

■ La Liste rouge des espèces menacées dans le Nord et le Pas-de-Calais

Tableau d'évaluation

Famille	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Catégorie Liste rouge Nord et Pas-de-Calais
Salticidae	<i>Marpissa muscosa</i> (Clerck, 1757)	-	LC
Linyphiidae	<i>Maso gallicus</i> Simon, 1894	-	LC
Linyphiidae	<i>Maso sundevalli</i> (Westring, 1851)	-	LC
Tetragnathidae	<i>Metellina mengei</i> (Blackwall, 1869)	-	LC
Tetragnathidae	<i>Metellina merianae</i> (Scopoli, 1763)	-	LC
Tetragnathidae	<i>Metellina segmentata</i> (Clerck, 1757)	Méta d'automne	LC
Linyphiidae	<i>Metopobactrus prominulus</i> (O. Pickard-Cambridge, 1873)	-	LC
Linyphiidae	<i>Micrargus herbigradus</i> (Blackwall, 1854)	-	LC
Linyphiidae	<i>Micrargus subaequalis</i> (Westring, 1851)	-	LC
Linyphiidae	<i>Microlinyphia pusilla</i> (Sundevall, 1830)	-	LC
Linyphiidae	<i>Microneta viaria</i> (Blackwall, 1841)	-	LC
Thomisidae	<i>Misumena vatia</i> (Clerck, 1757)	Misumène variable	LC
Linyphiidae	<i>Monocephalus fuscipes</i> (Blackwall, 1836)	-	LC
Salticidae	<i>Myrmarachne formicaria</i> (De Geer, 1778)	Saltique fourmi	LC
Salticidae	<i>Neon reticulatus</i> (Blackwall, 1853)	-	LC
Theridiidae	<i>Neottiura bimaculata</i> (Linnaeus, 1767)	Théridion à deux tâches	LC
Linyphiidae	<i>Neriere clathrata</i> (Sundevall, 1830)	-	LC
Linyphiidae	<i>Neriere montana</i> (Clerck, 1757)	-	LC
Linyphiidae	<i>Neriere peltata</i> (Wider, 1834)	-	LC
Nesticidae	<i>Nesticus cellulanus</i> (Clerck, 1757)	Nestique alvéolé	LC
Dictynidae	<i>Nigma flavescens</i> (Walckenaer, 1830)	-	LC
Dictynidae	<i>Nigma walckenaeri</i> (Roewer, 1951)	-	LC
Araneidae	<i>Nuctenea umbratica</i> (Clerck, 1758)	Épeire des fissures	LC
Linyphiidae	<i>Oedothorax apicatus</i> (Blackwall, 1850)	-	LC
Linyphiidae	<i>Oedothorax fuscus</i> (Blackwall, 1834)	-	LC
Linyphiidae	<i>Oedothorax gibbosus</i> (Blackwall, 1841)	-	LC
Linyphiidae	<i>Oedothorax retusus</i> (Westring, 1851)	-	LC
Thomisidae	<i>Ozyptila atomaria</i> (Panzer, 1801)	Ozyptile sablée	LC
Thomisidae	<i>Ozyptila claveata</i> (Walckenaer, 1837)	-	LC
Thomisidae	<i>Ozyptila praticola</i> (C.L. Koch, 1837)	-	LC
Thomisidae	<i>Ozyptila sanctuaria</i> (O. Pickard-Cambridge, 1871)	-	LC

■ La Liste rouge des espèces menacées dans le Nord et le Pas-de-Calais

Tableau d'évaluation

Famille	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Catégorie Liste rouge Nord et Pas-de-Calais
Thomisidae	<i>Ozyptila simplex</i> (O. Pickard-Cambridge, 1862)	-	LC
Thomisidae	<i>Ozyptila trux</i> (Blackwall, 1846)	-	LC
Tetragnathidae	<i>Pachygnatha clercki</i> Sundevall, 1823	-	LC
Tetragnathidae	<i>Pachygnatha degeeri</i> Sundevall, 1830	-	LC
Theridiidae	<i>Paidiscura pallens</i> (Blackwall, 1834)	-	LC
Linyphiidae	<i>Palliduphantes ericaeus</i> (Blackwall, 1853)	-	LC
Linyphiidae	<i>Palliduphantes pallidus</i> (O. Pickard-Cambridge, 1871)	-	LC
Theridiidae	<i>Parasteatoda lunata</i> (Clerck, 1757)	Théridion au croissant	LC
Lycosidae	<i>Pardosa amentata</i> (Clerck, 1757)	-	LC
Lycosidae	<i>Pardosa hortensis</i> (Thorell, 1872)	-	LC
Lycosidae	<i>Pardosa monticola</i> (Clerck, 1757)	-	LC
Lycosidae	<i>Pardosa nigriceps</i> (Thorell, 1856)	-	LC
Lycosidae	<i>Pardosa palustris</i> (Linnaeus, 1758)	-	LC
Lycosidae	<i>Pardosa prativaga</i> (L. Koch, 1870)	-	LC
Lycosidae	<i>Pardosa pullata</i> (Clerck, 1757)	-	LC
Lycosidae	<i>Pardosa tenuipes</i> L. Koch, 1882	-	LC
Linyphiidae	<i>Pelecopsis parallela</i> (Wider, 1834)	-	LC
Philodromidae	<i>Philodromus aureolus</i> (Clerck, 1757)	-	LC
Philodromidae	<i>Philodromus buxi</i> Simon, 1884	-	LC
Philodromidae	<i>Philodromus cespitum</i> (Walckenaer, 1802)	-	LC
Philodromidae	<i>Philodromus dispar</i> Walckenaer, 1826	Philodrome disparate	LC
Philodromidae	<i>Philodromus rufus</i> Walckenaer, 1826	-	LC
Salticidae	<i>Phlegra fasciata</i> (Hahn, 1826)	-	LC
Theridiidae	<i>Pholcomma gibbum</i> (Westring, 1851)	-	LC
Pholcidae	<i>Pholcus phalangoides</i> (Fuessly, 1775)	Pholque phalangiste	LC
Phrurolithidae	<i>Phrurolithus festivus</i> (C.L. Koch, 1835)	Phrurolithus drôle	LC
Lycosidae	<i>Pirata piraticus</i> (Clerck, 1757)	Pirate commune	LC
Lycosidae	<i>Piratula hygrophila</i> (Thorell, 1872)	-	LC
Lycosidae	<i>Piratula latitans</i> (Blackwall, 1841)	-	LC
Pisauridae	<i>Pisaura mirabilis</i> (Clerck, 1757)	Pisaure admirable	LC
Theridiidae	<i>Platnickina tinctoria</i> (Walckenaer, 1802)	-	LC

■ La Liste rouge des espèces menacées dans le Nord et le Pas-de-Calais

Tableau d'évaluation

Famille	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Catégorie Liste rouge Nord et Pas-de-Calais
Linyphiidae	<i>Pocadicnemis juncea</i> Locket & Millidge, 1953	-	LC
Linyphiidae	<i>Pocadicnemis pumila</i> (Blackwall, 1841)	-	LC
Linyphiidae	<i>Prinerigone vagans</i> (Audouin, 1826)	-	LC
Salticidae	<i>Pseudeuophrys lanigera</i> (Simon, 1871)	-	LC
Theridiidae	<i>Robertus lividus</i> (Blackwall, 1836)	-	LC
Salticidae	<i>Salticus scenicus</i> (Clerck, 1757)	Saltique arlequin	LC
Linyphiidae	<i>Savignia frontata</i> Blackwall, 1833	-	LC
Scytodidae	<i>Scytodes thoracica</i> (Latreille, 1802)	Araignée cracheuse	LC
Segestriidae	<i>Segestria bavarica</i> C.L. Koch, 1843	-	LC
Segestriidae	<i>Segestria senoculata</i> (Linnaeus, 1758)	-	LC
Theridiidae	<i>Simitidion simile</i> (C.L. Koch, 1836)	-	LC
Salticidae	<i>Hypositticus pubescens</i> (Fabricius, 1775)	-	LC
Theridiidae	<i>Steatoda bipunctata</i> (Linnaeus, 1758)	-	LC
Theridiidae	<i>Steatoda grossa</i> (C.L. Koch, 1838)	Stéatode domestique	LC
Theridiidae	<i>Steatoda triangulosa</i> (Walckenaer, 1802)	-	LC
Linyphiidae	<i>Stemonyphantes lineatus</i> (Linnaeus, 1758)	-	LC
Linyphiidae	<i>Styloctetor romanus</i> (O. Pickard-Cambridge, 1873)	-	LC
Salticidae	<i>Synageles venator</i> (Lucas, 1836)	-	LC
Thomisidae	<i>Synema globosum</i> (Fabricius, 1775)	Thomise Napoléon	LC
Linyphiidae	<i>Tapinocyba insecta</i> (L. Koch, 1869)	-	LC
Linyphiidae	<i>Tapinocyba praecox</i> (O. Pickard-Cambridge, 1873)	-	LC
Agelenidae	<i>Tegenaria silvestris</i> L. Koch, 1872	-	LC
Linyphiidae	<i>Tenuiphantes flavipes</i> (Blackwall, 1854)	-	LC
Linyphiidae	<i>Tenuiphantes tenuis</i> (Blackwall, 1852)	-	LC
Linyphiidae	<i>Tenuiphantes zimmermanni</i> (Bertkau, 1890)	-	LC
Tetragnathidae	<i>Tetragnatha extensa</i> (Linnaeus, 1758)	-	LC
Tetragnathidae	<i>Tetragnatha montana</i> Simon, 1874	-	LC
Tetragnathidae	<i>Tetragnatha nigrita</i> Lendl, 1886	-	LC
Philodromidae	<i>Thanatus striatus</i> C.L. Koch, 1845	-	LC
Theridiidae	<i>Theridion melanurum</i> Hahn, 1831	-	LC
Theridiidae	<i>Theridion pictum</i> (Walckenaer, 1802)	-	LC

La Liste rouge des espèces menacées dans le Nord et le Pas-de-Calais

Tableau d'évaluation

Famille	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Catégorie Liste rouge Nord et Pas-de-Calais
Theridiidae	<i>Theridion varians</i> Hahn, 1833	-	LC
Theridiosomatidae	<i>Theridiosoma gemmosum</i> (L. Koch, 1877)	Théridiosome précieuse	LC
Philodromidae	<i>Tibellus oblongus</i> (Walckenaer, 1802)	Philodrome oblong	LC
Linyphiidae	<i>Tiso vagans</i> (Blackwall, 1834)	-	LC
Gnaphosidae	<i>Trachyzelotes pedestris</i> (C.L. Koch, 1837)	-	LC
Linyphiidae	<i>Trichopterna cito</i> (O. Pickard-Cambridge, 1873)	-	LC
Lycosidae	<i>Trochosa ruricola</i> (De Geer, 1778)	-	LC
Lycosidae	<i>Trochosa terricola</i> Thorell, 1856	Trochose terrassière	LC
Linyphiidae	<i>Troxochrus scabriculus</i> (Westring, 1851)	-	LC
Linyphiidae	<i>Walckenaeria antica</i> (Wider, 1834)	-	LC
Linyphiidae	<i>Walckenaeria atrotibialis</i> (O. Pickard-Cambridge, 1878)	-	LC
Linyphiidae	<i>Walckenaeria stylifrons</i> (O. Pickard-Cambridge, 1875)	-	LC
Linyphiidae	<i>Walckenaeria unicornis</i> O. Pickard-Cambridge, 1861	-	LC
Lycosidae	<i>Xerolycosa miniata</i> (C.L. Koch, 1834)	-	LC
Lycosidae	<i>Xerolycosa nemoralis</i> (Westring, 1861)	-	LC
Thomisidae	<i>Xysticus acerbus</i> Thorell, 1872	-	LC
Thomisidae	<i>Xysticus cristatus</i> (Clerck, 1757)	Xystique crêté	LC
Thomisidae	<i>Xysticus erraticus</i> (Blackwall, 1834)	-	LC
Thomisidae	<i>Xysticus kochi</i> Thorell, 1872	-	LC
Thomisidae	<i>Xysticus lanio</i> C.L. Koch, 1835	-	LC
Thomisidae	<i>Xysticus ulmi</i> (Hahn, 1831)	-	LC
Gnaphosidae	<i>Zelotes latreillei</i> (Simon, 1878)	Zélote noir de Latreille	LC
Gnaphosidae	<i>Zelotes longipes</i> (L. Koch, 1866)	-	LC
Gnaphosidae	<i>Zelotes petrensis</i> (C.L. Koch, 1839)	-	LC
Araneidae	<i>Zilla diodia</i> (Walckenaer, 1802)	Diodie tête de mort	LC
Zodariidae	<i>Zodarion italicum</i> (Canestrini, 1868)	Zodarion italien	LC
Miturgidae	<i>Zora spinimana</i> (Sundevall, 1833)	-	LC
Zoropsidae	<i>Zoropsis spinimana</i> (Dufour, 1820)	Zoropse à pattes épineuses	LC
Araneidae	<i>Zygiella x-notata</i> (Clerck, 1757)	Épeire des fenêtres	LC
Linyphiidae	<i>Acartauchenius scurrilis</i> (O. Pickard-Cambridge, 1872)	-	DD
Liocranidae	<i>Agroeca brunnea</i> (Blackwall, 1833)	Agroeca brune	DD

■ La Liste rouge des espèces menacées dans le Nord et le Pas-de-Calais

Tableau d'évaluation

Famille	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Catégorie Liste rouge Nord et Pas-de-Calais
Linyphiidae	<i>Agyneta affinis</i> (Kulczyński, 1898)	-	DD
Linyphiidae	<i>Agyneta cauta</i> (O. Pickard-Cambridge, 1903)	-	DD
Linyphiidae	<i>Agyneta conigera</i> (O. Pickard-Cambridge, 1863)	-	DD
Linyphiidae	<i>Agyneta decora</i> (O. Pickard-Cambridge, 1871)	-	DD
Linyphiidae	<i>Agyneta saxatilis</i> (Blackwall, 1844)	-	DD
Lycosidae	<i>Alopecosa accentuata</i> (Latreille, 1817)	-	DD
Lycosidae	<i>Alopecosa fabrilis</i> (Clerck, 1757)	-	DD
Lycosidae	<i>Alopecosa trabalis</i> (Clerck, 1757)	-	DD
Linyphiidae	<i>Araeoncus humilis</i> (Blackwall, 1841)	-	DD
Araneidae	<i>Araneus alsine</i> Walckenaer, 1802	-	DD
Araneidae	<i>Araneus marmoreus</i> Clerck, 1758	-	DD
Araneidae	<i>Araneus quadratus</i> Clerck, 1758	Épeire à quatre points	DD
Araneidae	<i>Araneus sturmi</i> (Hahn, 1831)	-	DD
Araneidae	<i>Araneus triguttatus</i> Fabricius, 1775	-	DD
Lycosidae	<i>Arctosa stigmata</i> (Thorell, 1875)	-	DD
Lycosidae	<i>Aulonia albimana</i> (Walckenaer, 1805)	Aulonie mains-blanches	DD
Linyphiidae	<i>Baryphyma maritimum</i> (Crocker & Parker, 1970)	-	DD
Linyphiidae	<i>Bolyphantes alticeps</i> (Sundevall, 1833)	-	DD
Linyphiidae	<i>Centromerus dilutus</i> (O. Pickard-Cambridge, 1875)	-	DD
Linyphiidae	<i>Centromerus prudens</i> (O. Pickard-Cambridge, 1873)	-	DD
Linyphiidae	<i>Ceratinella brevipes</i> (Westring, 1851)	-	DD
Linyphiidae	<i>Ceratinella brevis</i> (Wider, 1834)	-	DD
Trachelidae	<i>Cetonana laticeps</i> (Canestrini, 1868)	-	DD
Eutichuridae	<i>Cheiracanthium erraticum</i> (Walckenaer, 1802)	-	DD
Eutichuridae	<i>Cheiracanthium mildei</i> L. Koch, 1864	-	DD
Clubionidae	<i>Clubiona brevipes</i> Blackwall, 1841	-	DD
Clubionidae	<i>Clubiona corticalis</i> (Walckenaer, 1802)	Clubione des écorces	DD
Clubionidae	<i>Clubiona diversa</i> O. Pickard-Cambridge, 1862	-	DD
Clubionidae	<i>Clubiona frisia</i> Wunderlich & Schuett, 1995	-	DD
Clubionidae	<i>Clubiona germanica</i> Thorell, 1871	-	DD
Clubionidae	<i>Clubiona pallidula</i> (Clerck, 1757)	-	DD

■ La Liste rouge des espèces menacées dans le Nord et le Pas-de-Calais

Tableau d'évaluation

Famille	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Catégorie Liste rouge Nord et Pas-de-Calais
Clubionidae	<i>Clubiona pseudoneglecta</i> Wunderlich, 1994	-	DD
Clubionidae	<i>Clubiona trivialis</i> C.L. Koch, 1843	Clubione simple	DD
Linyphiidae	<i>Cnephalocotes obscurus</i> (Blackwall, 1834)	-	DD
Linyphiidae	<i>Collinsia inerrans</i> (O. Pickard-Cambridge, 1885)	-	DD
Hahniidae	<i>Cryphoeca silvicola</i> (C.L. Koch, 1834)	-	DD
Theridiidae	<i>Cryptachaea riparia</i> (Blackwall, 1834)	-	DD
Salticidae	<i>Dendryphantès rudis</i> (Sundevall, 1833)	-	DD
Linyphiidae	<i>Dicymbium tibiale</i> (Blackwall, 1836)	-	DD
Linyphiidae	<i>Diplocephalus cristatus</i> (Blackwall, 1833)	-	DD
Theridiidae	<i>Dipoena melanogaster</i> (C.L. Koch, 1837)	-	DD
Linyphiidae	<i>Drapetisca socialis</i> (Sundevall, 1833)	-	DD
Gnaphosidae	<i>Drassodes pubescens</i> (Thorell, 1856)	-	DD
Gnaphosidae	<i>Drassyllus lutetianus</i> (L. Koch, 1866)	-	DD
Dysderidae	<i>Dysdera erythrina</i> (Walckenaer, 1802)	Dysdère érythrine	DD
Theridiidae	<i>Enoplognatha mandibularis</i> (Lucas, 1846)	-	DD
Linyphiidae	<i>Entelecara acuminata</i> (Wider, 1834)	-	DD
Linyphiidae	<i>Entelecara congenera</i> (O. Pickard-Cambridge, 1879)	-	DD
Linyphiidae	<i>Entelecara erythropus</i> (Westring, 1851)	-	DD
Linyphiidae	<i>Entelecara flavipes</i> (Blackwall, 1834)	-	DD
Linyphiidae	<i>Entelecara omissa</i> O. Pickard-Cambridge, 1902	-	DD
Theridiidae	<i>Episinus maculipes</i> Cavanna, 1876	-	DD
Agelenidae	<i>Eratigena picta</i> (Simon, 1870)	-	DD
Linyphiidae	<i>Erigone arctica</i> (White, 1852)	-	DD
Linyphiidae	<i>Erigone promiscua</i> (O. Pickard-Cambridge, 1873)	-	DD
Mimetidae	<i>Ero tuberculata</i> (De Geer, 1778)	-	DD
Theridiidae	<i>Euryopis flavomaculata</i> (C.L. Koch, 1836)	-	DD
Salticidae	<i>Evarcha laetabunda</i> (C.L. Koch, 1846)	-	DD
Linyphiidae	<i>Gonatium rubellum</i> (Blackwall, 1841)	-	DD
Linyphiidae	<i>Gongylidiellum latebricola</i> (O. Pickard-Cambridge, 1871)	-	DD
Linyphiidae	<i>Gongylidiellum murcidum</i> Simon, 1884	-	DD
Hahniidae	<i>Hahnia helveola</i> Simon, 1875	-	DD

■ La Liste rouge des espèces menacées dans le Nord et le Pas-de-Calais

Tableau d'évaluation

Famille	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Catégorie Liste rouge Nord et Pas-de-Calais
Hahniidae	<i>Hahnia pusilla</i> C.L. Koch, 1841	-	DD
Dysderidae	<i>Harpactea rubicunda</i> (C.L. Koch, 1838)	-	DD
Linyphiidae	<i>Hylyphantes nigrinus</i> (Simon, 1881)	-	DD
Linyphiidae	<i>Hypomma cornutum</i> (Blackwall, 1833)	-	DD
Araneidae	<i>Hypsosinga pygmaea</i> (Sundevall, 1831)	-	DD
Araneidae	<i>Hypsosinga sanguinea</i> (C.L. Koch, 1844)	-	DD
Uloboridae	<i>Hyptiotes paradoxus</i> (C.L. Koch, 1834)	Araignée triangle	DD
Linyphiidae	<i>Labulla thoracica</i> (Wider, 1834)	-	DD
Araneidae	<i>Larinioides patagiatus</i> (Clerck, 1758)	-	DD
Liocranidae	<i>Liocranum rupicola</i> (Walckenaer, 1830)	-	DD
Salticidae	<i>Macaroeris nidicolens</i> (Walckenaer, 1802)	-	DD
Linyphiidae	<i>Macargus rufus</i> (Wider, 1834)	-	DD
Linyphiidae	<i>Mecopisthes peusi</i> Wunderlich, 1972	-	DD
Gnaphosidae	<i>Micaria albovittata</i> (Lucas, 1846)	-	DD
Gnaphosidae	<i>Micaria dives</i> (Lucas, 1846)	-	DD
Gnaphosidae	<i>Micaria fulgens</i> (Walckenaer, 1802)	-	DD
Gnaphosidae	<i>Micaria pulicaria</i> (Sundevall, 1831)	-	DD
Linyphiidae	<i>Minyriolus pusillus</i> (Wider, 1834)	-	DD
Linyphiidae	<i>Mioxena blanda</i> (Simon, 1884)	-	DD
Linyphiidae	<i>Moebelia penicillata</i> (Westring, 1851)	-	DD
Linyphiidae	<i>Nematogmus sanguinolentus</i> (Walckenaer, 1841)	-	DD
Linyphiidae	<i>Neriere furtiva</i> (O. Pickard-Cambridge, 1871)	-	DD
Linyphiidae	<i>Neriere hammeni</i> (van Helsdingen, 1963)	-	DD
Linyphiidae	<i>Neriere radiata</i> (Walckenaer, 1841)	-	DD
Linyphiidae	<i>Obscuriphantes obscurus</i> (Blackwall, 1841)	-	DD
Linyphiidae	<i>Oedothorax agrestis</i> (Blackwall, 1853)	-	DD
Thomisidae	<i>Ozyptila brevipes</i> (Hahn, 1826)	-	DD
Linyphiidae	<i>Palliduphantes insignis</i> (O. Pickard-Cambridge, 1913)	-	DD
Linyphiidae	<i>Panamomops sulcifrons</i> (Wider, 1834)	-	DD
Linyphiidae	<i>Parapelecopsis nemoralis</i> (Blackwall, 1841)	-	DD
Theridiidae	<i>Parasteatoda simulans</i> (Thorell, 1875)	-	DD

■ La Liste rouge des espèces menacées dans le Nord et le Pas-de-Calais

Tableau d'évaluation

Famille	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Catégorie Liste rouge Nord et Pas-de-Calais
Lycosidae	<i>Pardosa agrestis</i> (Westring, 1861)	-	DD
Lycosidae	<i>Pardosa lugubris</i> (Walckenaer, 1802)	-	DD
Lycosidae	<i>Pardosa saltans</i> Töpfer-Hofmann, 2000	Pardose forestière	DD
Salticidae	<i>Pellenes nigrociliatus</i> (Simon, 1875)	-	DD
Linyphiidae	<i>Peponocranium ludicrum</i> (O. Pickard-Cambridge, 1861)	-	DD
Philodromidae	<i>Philodromus albidus</i> Kulczynski, 1911	-	DD
Philodromidae	<i>Philodromus collinus</i> C.L. Koch, 1835	-	DD
Philodromidae	<i>Philodromus margaritatus</i> (Clerck, 1757)	Philodrome tigré	DD
Philodromidae	<i>Philodromus praedatus</i> O. Pickard-Cambridge, 1871	-	DD
Phrurolithidae	<i>Phrurolithus minimus</i> C.L. Koch, 1839	-	DD
Theridiidae	<i>Phylloneta impressa</i> (L. Koch, 1881)	-	DD
Theridiidae	<i>Phylloneta sisypbia</i> (Clerck, 1757)	Théridion Sisyphe	DD
Linyphiidae	<i>Porrhomma convexum</i> (Westring, 1851)	-	DD
Linyphiidae	<i>Porrhomma microphthalmum</i> (O. Pickard-Cambridge, 1871)	-	DD
Linyphiidae	<i>Porrhomma oblitum</i> (O. Pickard-Cambridge, 1871)	-	DD
Linyphiidae	<i>Porrhomma pygmaeum</i> (Blackwall, 1834)	-	DD
Salticidae	<i>Pseudeuophrys erratica</i> (Walckenaer, 1826)	-	DD
Theridiidae	<i>Robertus arundineti</i> (O. Pickard-Cambridge, 1871)	-	DD
Theridiidae	<i>Robertus neglectus</i> (O. Pickard-Cambridge, 1871)	-	DD
Linyphiidae	<i>Saaristoa abnormis</i> (Blackwall, 1841)	-	DD
Salticidae	<i>Salticus cingulatus</i> (Panzer, 1797)	-	DD
Theridiidae	<i>Sardinidion blackwalli</i> (O. Pickard-Cambridge, 1871)	-	DD
Liocranidae	<i>Scotina celans</i> (Blackwall, 1841)	-	DD
Liocranidae	<i>Scotina gracilipes</i> (Blackwall, 1859)	-	DD
Liocranidae	<i>Scotina palliardii</i> (L. Koch, 1881)	-	DD
Gnaphosidae	<i>Scotophaeus blackwalli</i> (Thorell, 1871)	-	DD
Gnaphosidae	<i>Scotophaeus scutulatus</i> (L. Koch, 1866)	-	DD
Segestriidae	<i>Segestria florentina</i> (Rossi, 1790)	Ségestrie florentine	DD
Araneidae	<i>Singa hamata</i> (Clerck, 1757)	Épeire tubuleuse	DD
Araneidae	<i>Singa nitidula</i> C.L. Koch, 1844	-	DD
Salticidae	<i>Attulus distinguendus</i> (Simon, 1868)	-	DD

La Liste rouge des espèces menacées dans le Nord et le Pas-de-Calais

Tableau d'évaluation

Famille	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Catégorie Liste rouge Nord et Pas-de-Calais
Linyphiidae	<i>Syedra gracilis</i> (Menge, 1869)	-	DD
Salticidae	<i>Talavera aequipes</i> (O. Pickard-Cambridge, 1871)	-	DD
Oonopidae	<i>Tapinesthis inermis</i> (Simon, 1882)	-	DD
Linyphiidae	<i>Tapinocyba pallens</i> (O. Pickard-Cambridge, 1873)	-	DD
Linyphiidae	<i>Tapinopa longidens</i> (Wider, 1834)	-	DD
Agelenidae	<i>Tegenaria parietina</i> (Fourcroy, 1785)	-	DD
Linyphiidae	<i>Tenuiphantes cristatus</i> (Menge, 1866)	-	DD
Linyphiidae	<i>Tenuiphantes menzei</i> (Kulczynski, 1887)	-	DD
Linyphiidae	<i>Tenuiphantes tenebricola</i> (Wider, 1834)	-	DD
Tetragnathidae	<i>Tetragnatha obtusa</i> C.L. Koch, 1837	-	DD
Tetragnathidae	<i>Tetragnatha pinicola</i> L. Koch, 1870	-	DD
Agelenidae	<i>Textrix denticulata</i> (Olivier, 1789)	-	DD
Theridiidae	<i>Theridion asopi</i> Vanuytven, 2014	-	DD
Theridiidae	<i>Theridion familiare</i> O. Pickard-Cambridge, 1871	-	DD
Theridiidae	<i>Theridion harmsi</i> Wunderlich, 2011	-	DD
Theridiidae	<i>Theridion hemerobium</i> Simon, 1914	-	DD
Theridiidae	<i>Theridion mystaceum</i> L. Koch, 1870	-	DD
Theridiidae	<i>Theridion pinastri</i> L. Koch, 1872	-	DD
Linyphiidae	<i>Thyreosthenius parasiticus</i> (Westring, 1851)	-	DD
Linyphiidae	<i>Trematocephalus cristatus</i> (Wider, 1834)	-	DD
Lycosidae	<i>Trochosa hispanica</i> Simon, 1870	-	DD
Lycosidae	<i>Trochosa robusta</i> (Simon, 1876)	-	DD
Lycosidae	<i>Trochosa spinipalpis</i> (F.O. Pickard-Cambridge, 1895)	-	DD
Linyphiidae	<i>Troxochrus cirrifrons</i> (O. Pickard-Cambridge, 1871)	-	DD
Linyphiidae	<i>Typhochrestus digitatus</i> (O. Pickard-Cambridge, 1873)	-	DD
Linyphiidae	<i>Walckenaeria acuminata</i> Blackwall, 1833	Érigone périscope	DD
Linyphiidae	<i>Walckenaeria alticeps</i> (Denis, 1952)	-	DD
Linyphiidae	<i>Walckenaeria corniculans</i> (O. Pickard-Cambridge, 1875)	-	DD
Linyphiidae	<i>Walckenaeria cucullata</i> (C.L. Koch, 1836)	-	DD
Linyphiidae	<i>Walckenaeria cuspidata</i> Blackwall, 1833	-	DD
Linyphiidae	<i>Walckenaeria furcillata</i> (Menge, 1869)	-	DD

■ La Liste rouge des espèces menacées dans le Nord et le Pas-de-Calais

Tableau d'évaluation

Famille	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Catégorie Liste rouge Nord et Pas-de-Calais
Linyphiidae	<i>Walckenaeria kochi</i> (O. Pickard-Cambridge, 1873)	-	DD
Thomisidae	<i>Xysticus audax</i> (Schrank, 1803)	-	DD
Gnaphosidae	<i>Zelotes electus</i> (C.L. Koch, 1839)	-	DD
Gnaphosidae	<i>Zelotes subterraneus</i> (C.L. Koch, 1833)	-	DD
Zodariidae	<i>Zodarion gallicum</i> (Simon, 1873)	-	DD
Araneidae	<i>Zygiella atrica</i> (C.L. Koch, 1845)	-	DD
Theridiidae	<i>Coleosoma floridanum</i> Banks, 1900	-	NA
Sparassidae	<i>Heteropoda venatoria</i> (Linnaeus, 1767)	-	NA
Pholcidae	<i>Holocnemus plucheii</i> (Scopoli, 1763)	-	NA
Linyphiidae	<i>Mermessus trilobatus</i> (Emerton, 1882)	-	NA
Nesticidae	<i>Kryptonesticus eremita</i> (Simon, 1880)	-	NA
Linyphiidae	<i>Ostearius melanopygius</i> (O. Pickard-Cambridge, 1880)	Érigone cul-noir	NA
Theridiidae	<i>Parasteatoda tepidariorum</i> (C.L. Koch, 1841)	-	NA
Pholcidae	<i>Psilochorus simoni</i> (Berland, 1911)	-	NA
Theridiidae	<i>Steatoda nobilis</i> (Thorell, 1875)	-	NA
Uloboridae	<i>Uloborus plumipes</i> Lucas, 1846	-	NA

Tableau d'évaluation

Espèces n'ayant pas été intégrées au processus d'évaluation

Famille	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Catégorie Liste rouge Nord et Pas-de-Calais
Linyphiidae	<i>Agyneta fuscipalpa</i> (C. L. Koch, 1836)	-	-
Linyphiidae	<i>Agyneta mollis</i> (O. Pickard-Cambridge, 1871)	-	-
Theridiidae	<i>Anelosimus pulchellus</i> (Walckenaer, 1802)	-	-
Clubionidae	<i>Clubiona frutetorum</i> L. Koch, 1867	-	-
Gnaphosidae	<i>Drassyllus praeficus</i> (L. Koch, 1866)	-	-
Linyphiidae	<i>Drepanotylus uncatulus</i> (O. Pickard-Cambridge, 1873)	-	-
Linyphiidae	<i>Entelecara aestiva</i> Simon, 1918	-	-
Theridiidae	<i>Episinus truncatus</i> Latreille, 1809	Épisine tronqué	-
Salticidae	<i>Heliophanus aeneus</i> (Hahn, 1832)	-	-
Linyphiidae	<i>Helophora insignis</i> (Blackwall, 1841)	-	-
Liocranidae	<i>Liocranoeca striata</i> (Kulczynski, 1882)	-	-
Linyphiidae	<i>Mecopisthes silus</i> (O. Pickard-Cambridge, 1872)	-	-
Linyphiidae	<i>Megalephyphantes collinus</i> (L. Koch, 1872)	-	-
Linyphiidae	<i>Megalephyphantes nebulosus</i> (Sundevall, 1830)	-	-
Gnaphosidae	<i>Micaria formicaria</i> (Sundevall, 1831)	Micarie fourmi	-
Oonopidae	<i>Oonops domesticus</i> Dalmás, 1916	Oonops domestique	-
Lycosidae	<i>Pardosa agricola</i> (Thorell, 1856)	-	-
Theridiidae	<i>Phycosoma inornatum</i> (O. Pickard-Cambridge, 1861)	-	-
Lycosidae	<i>Pirata uliginosus</i> (Thorell, 1856)	-	-
Linyphiidae	<i>Porrhomma pallidum</i> Jackson, 1913	-	-
Linyphiidae	<i>Saloca diceros</i> (O. Pickard-Cambridge, 1871)	-	-
Linyphiidae	<i>Tapinocyba biscissa</i> (O. Pickard-Cambridge, 1872)	-	-
Theridiidae	<i>Theridion hannoniae</i> Denis, 1945	-	-
Thomisidae	<i>Xysticus luctator</i> L. Koch, 1870	-	-
Miturgidae	<i>Zora armillata</i> Simon, 1878	-	-

Les catégories UICN pour la liste rouge

RE Régionalement éteinte.

Espèces menacées de disparition dans le Nord et le Pas-de-Calais :

CR* Espèce non retrouvée au cours de la période d'analyse mais pour lesquelles tous les moyens n'ont pas été mis en œuvre pour les retrouver.

CR En danger critique.

EN En danger.

VU Vulnérable.

Autres catégories :

NT : Quasi-menacée (espèce proche du seuil des espèces menacées ou qui pourraient être menacées si des mesures de conservation spécifiques n'étaient pas prises)

LC : Préoccupation mineure (espèce pour laquelle le risque de disparition du Nord et du Pas-de-Calais est faible)

DD : Données insuffisantes (espèce pour laquelle l'évaluation n'a pas été réalisée faute de données suffisantes)

NA : Non applicable (espèce non soumise à évaluation car (a) introduite dans la période récente ou (b) présente dans le Nord et/ou le Pas-de-Calais de manière occasionnelle ou marginale)

■ La Liste rouge des espèces menacées dans le Nord et le Pas-de-Calais



La liste rouge des Araignées du Nord et du Pas-de-Calais a été réalisée par le Groupe ornithologique et naturaliste du Nord – Pas-de-Calais, dans le cadre des activités du réseau Araignées du Nord – Pas-de-Calais, et avec le concours de :



La liste rouge a été validée par le Conseil scientifique régional du patrimoine naturel lors de la séance plénière du 25 septembre 2018, et labellisée par le Comité français de l'UICN à la même date.

Ce travail a été réalisé grâce aux financements de :



■ Etablissement public du Ministère chargé du développement durable

Citation recommandée :

Groupe ornithologique et naturaliste du Nord – Pas-de-Calais (Coord.), 2018. Liste rouge des espèces menacées – Les Araignées du Nord et du Pas-de-Calais. Fascicule labellisé au titre du Patrimoine naturel des Hauts-de-France. Version : 8-1-2019. 27 p.

Photos première page :

Toile géométrique, Vincent Gavériaux ; *Euophrys frontalis* (Walckenaer, 1802), Pierre Oger ; Misumène variable *Misumena vatia* (Clerck, 1757), Dominique Testaert ; Micrommate émeraude *Micrommata virescens* (Clerck, 1757), Pierre Oger ; Araignée cracheuse *Scytodes thoracica* (Latreille, 1802), Pierre Oger.



Créé en 1968 par des passionnés d'oiseaux, le GON - Groupe Ornithologique Nord - devient, au fil des années et de l'élargissement de ses centres d'intérêt, le Groupe ornithologique et naturaliste du Nord – Pas-de-Calais (GON). L'association a vocation à étudier la faune sauvage pour la faire connaître et la préserver dans ses milieux de vie. L'activité du GON repose sur son très dense réseau de bénévoles (dont certains sont reconnus régionalement au titre d'experts faunistiques par les instances nationales) et l'appui technique de son équipe salariée.

Le GON participe à l'animation du Réseau des acteurs de l'information naturaliste (RAIN), déclinaison régionale du SINP dans le cadre duquel il est le pôle centralisateur et il contribue à fédérer les données sur la faune (Pôle faune). Les données sont recueillies dans la Base de données SIRF (Système d'information sur la faune régionale).

Le GON anime (ou co-anime) à ce jour 16 réseaux dédiés spécifiquement à l'étude d'un groupe de faune : Amphibiens-Reptiles, Apoïdes (hors Bourdons), Araignées, Bourdons, Cloportes, Coccinelles, Fourmis, Hétérocères, Odonates, Oiseaux, Orthoptères, Punaises, Mammifères, Mollusques continentaux, Lépidoptères Papilionoidea et Syrphes

Pour nous contacter :
Groupe ornithologique et naturaliste du Nord – Pas-de-Calais
23 rue Gosselet – 59000 LILLE
Tel : 03 20 53 26 50
Mail : contact@gon.fr