

Espèces de Cohérence Régionale pour la Trame Verte et Bleue

Amphibiens

Nom scientifique	Nom vernaculaire	AI	Aq	Au	BN	Bo	Br	Ce	CA	FC	HN	IDF	LR	Li	Lo	MP	NPDC	PACA	PDL	Pi	PC	RA
<i>Bombina variegata</i>	Sonneur à ventre jaune	TVB		TVB		TVB		TVB	TVB	TVB		TVB		TVB	TVB			TVB			TVB	TVB
<i>Bufo calamita</i>	Crapaud calamite	TVB		TVB							TVB	TVB	TVB					TVB			TVB	TVB
<i>Hyla arborea</i>	Rainette verte	TVB			TVB	TVB	TVB												TVB		TVB	
<i>Ichthyosaura alpestris</i>	Triton alpestre				TVB	TVB			TVB		TVB	TVB			TVB		TVB			TVB		TVB
<i>Lissotriton vulgaris</i>	Triton ponctué				TVB				TVB		TVB	TVB			TVB		TVB			TVB		
<i>Pelobates cultripes</i>	Pélobate cultriforme		TVB										TVB					TVB	TVB		TVB	TVB
<i>Pelodytes punctatus</i>	Pélogyte ponctué								TVB				TVB		TVB		TVB	TVB	TVB		TVB	
<i>Pelophylax perezi</i>	Grenouille verte de												TVB									
<i>Rana dalmatina</i>	Grenouille agile	TVB																			TVB	
<i>Rana temporaria</i>	Grenouille rousse	TVB											TVB	TVB	TVB		TVB					
<i>Triturus cristatus</i>	Triton crêté	TVB			TVB	TVB	TVB		TVB	TVB	TVB	TVB			TVB		TVB		TVB			
<i>Triturus marmoratus</i>	Triton marbré		TVB		TVB		TVB	TVB						TVB		TVB			TVB		TVB	

Reptiles

Nom scientifique	Nom vernaculaire	AI	Aq	Au	BN	Bo	Br	Ce	CA	FC	HN	IDF	LR	Li	Lo	MP	NPDC	PACA	PDL	Pi	PC	RA	
<i>Chalcides striatus</i>	Seps strié												TVB					TVB					
<i>Coronella austriaca</i>	Coronelle lisse	TVB							TVB			TVB			TVB								
<i>Emys orbicularis</i>	Cistude d'Europe		TVB					TVB										TVB				TVB	
<i>Lacerta agilis</i>	Lézard des souches	TVB		TVB		TVB		TVB	TVB			TVB			TVB						TVB		
<i>Lacerta bilineata</i>	Lézard vert occidental	TVB							TVB					TVB		TVB							
<i>Natrix maura</i>	Couleuvre vinépine												TVB	TVB				TVB				TVB	
<i>Natrix natrix</i>	Couleuvre à collier	TVB																					
<i>Psammodromus alpestris</i>	Psammodrome alpine												TVB										
<i>Psammodromus hispanicus</i>	Psammodrome d'Edwards												TVB					TVB					TVB
<i>Rhinechis scalaris</i>	Couleuvre à échelons												TVB										
<i>Timon lepidus</i>	Lézard ocellé		TVB										TVB			TVB		TVB				TVB	TVB
<i>Vipera aspis</i>	Vipère aspic															TVB				TVB		TVB	
<i>Vipera berus</i>	Vipère péliade			TVB	TVB		TVB		TVB		TVB	TVB		TVB			TVB			TVB	TVB		
<i>Zamenis longicauda</i>	Couleuvre d'Esculape			TVB									TVB					TVB	TVB				
<i>Zootoca vivipara</i>	Lézard vivipare	TVB		TVB	TVB		TVB		TVB		TVB	TVB	TVB		TVB		TVB					TVB	

Nom scientifique	Nom vernaculaire	AI	Aq	Au	BN	Bo	Br	Ce	CA	FC	HN	IDF	LR	Li	Lo	MP	NPDC	PACA	PDL	Pi	PC	RA
<i>Neomys anomalus</i>	Crossope de Miller			TVB														TVB				TVB
<i>Nyctalus leisleri</i>	Noctule de Leisler	TVB																				
<i>Oryctolagus cuniculus</i>	Lapin de garenne												TVB									
<i>Rhinolophus aurule</i>	Rhinolophe aurule		TVB	TVB									TVB	TVB		TVB					TVB	TVB
<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	Grand rhinolophe			TVB			TVB		TVB					TVB	TVB			TVB	TVB		TVB	TVB
<i>Rhinolophus hipposideros</i>	Petit rhinolophe			TVB				TVB	TVB	TVB				TVB	TVB	TVB		TVB				TVB
<i>Rupicapra pyrenaica</i>	Isard												TVB			TVB						
<i>Rupicapra rupicapra</i>	Chamois									TVB								TVB				TVB
<i>Ursus arctos</i>	Ours brun		TVB										TVB			TVB						



Nom scientifique	Nom vernaculaire	AI	Aq	Au	BN	Bo	Br	Ce	CA	FC	HN	IDF	LR	Li	Lo	MP	NPDC	PACA	PDL	Pi	PC	RA											
<i>Glaucidium passerinum</i>	Chouette chevêchette	TVB								TVB					TVB			TVB				TVB											
<i>Lagopus mutus ssp helveticus</i>	Lagopède alpin ssp helveticus																	TVB				TVB											
<i>Lagopus mutus ssp pyrenaicus</i>	Lagopède alpin ssp pyrenaicus												TVB		TVB																		
<i>Lanius excubitor</i>	Pie-grièche grise	TVB		TVB		TVB			TVB	TVB				TVB	TVB																		
<i>Lanius meridionalis</i>	Pie-grièche méridionale												TVB					TVB															
<i>Lullula arborea</i>	Alouette lulu												TVB	TVB				TVB															
<i>Lyrurus tetrix</i>	Tétras lyre																	TVB				TVB											
<i>Melanocorypha calandra</i>	Alouette calandre																	TVB															
<i>Parus montanus</i>	Mésange boréale	TVB				TVB			TVB	TVB	TVB	TVB			TVB		TVB			TVB													
<i>Petronia petronia</i>	Moineau soulcie			TVB														TVB															
<i>Picoides tridactylus</i>	Pic tridactyle									TVB												TVB											
<i>Picus canus</i>	Pic cendré	TVB		TVB	TVB	TVB	TVB		TVB	TVB					TVB				TVB														
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Crave à bec rouge	TVB											TVB					TVB															
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Bouvreuil pivoine	TVB		TVB	TVB		TVB		TVB		TVB			TVB	TVB	TVB			TVB	TVB													
<i>Sylvia undata</i>	Fauvette pitchou		TVB		TVB		TVB	TVB				TVB	TVB					TVB	TVB		TVB												
<i>Tetrao urogallus ssp urogallus</i>	Grand Tétras ssp nominale	TVB								TVB					TVB							TVB											
<i>Tetrao urogallus ssp aquitanicus</i>	Grand Tétras ssp aquitanicus												TVB		TVB																		
<i>Tetrastes bonasia</i>	Gélinotte des bois	TVB								TVB					TVB			TVB				TVB											
Total	34		10	19	2	26	13	4	9	7	7	6	4	9	12	6	6	12	8	15	6	6	16	6	4	2	9	168	7	10	10	9	1

OISEAUX ORDRE 2 : PASSEREAUX UNIQUEMENT (MEME SI LA PLUPART RESTENT RELATIVEMENT TOLERANTES A LA FRAGMENTATION, LA PHASE DE DISPERSION JUVENILE DOIT ETRE ENVISAGEE CAR ELLE DEMEURE EN PARTIE INDEPENDANTE DE LA PHASE DE MIGRATION)

Nom scientifique	Nom vernaculaire	AI	Aq	BN	Bo	Br	Ce	CA	FC	HN	IDF	LR	Li	Lo	MP	NPDC	PACA	PDL	Pi	PC	RA
<i>Acrocephalus palustris</i>	Rousserolle verderolle			TVB				TVB		TVB				TVB		TVB			TVB		
<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	Phragmite des joncs			TVB		TVB	TVB									TVB					
<i>Anthus campestris</i>	Pipit rousseline											TVB							TVB		
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Alouette calandrelle											TVB							TVB		
<i>Emberiza hortulana</i>	Bruant ortolan			TVB								TVB							TVB		TVB
<i>Ficedula albicollis</i>	Gobemouche à collier	TVB						TVB						TVB							
<i>Ficedula hypoleuca</i>	Gobemouche noir	TVB									TVB			TVB							
<i>Hippolais icterina</i>	Hypolaïs icterine	TVB							TVB					TVB		TVB					
<i>Lanius collurio</i>	Pie-grièche écorcheur	TVB		TVB		TVB	TVB	TVB		TVB			TVB	TVB	TVB				TVB		
<i>Lanius minor</i>	Pie-grièche à poitrine rose											TVB							TVB		
<i>Lanius senator</i>	Pie-grièche à tête rousse	TVB				TVB						TVB	TVB	TVB							
<i>Locustella luscinioides</i>	Locustelle lusciniode	TVB					TVB							TVB					TVB		TVB
<i>Luscinia svecica</i>	Gorgebleue à miroir			TVB	TVB	TVB					TVB					TVB			TVB	TVB	TVB
<i>Muscicapa striata</i>	Gobemouche gris		TVB			TVB		TVB					TVB			TVB			TVB	TVB	
<i>Oenanthe hispanica</i>	Traquet oreillard											TVB							TVB		
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Traquet motteux			TVB															TVB		TVB
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Rougequeue à front blanc												TVB								
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Pouillot de Bonelli																		TVB		

Nom scientifique	Nom vernaculaire	AI	Aq	BN	Bo	Br	Ce	CA	FC	HN	IDF	LR	Li	Lo	MP	NPDC	PACA	PDL	Pi	PC	RA	
<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	Pouillot siffleur		TVB			TVB	TVB				TVB		TVB			TVB		TVB				
<i>Saxicola rubetra</i>	Traquet tarier	TVB	TVB	TVB	TVB		TVB	TVB	TVB	TVB			TVB	TVB	TVB		TVB	TVB	TVB		TVB	
<i>Sylvia cantillans</i>	Fauvette passerinette											TVB					TVB					
<i>Sylvia conspicillata</i>	Fauvette à lunettes											TVB					TVB				TVB	
<i>Sylvia curruca</i>	Fauvette babillarde	TVB						TVB	TVB	TVB	TVB			TVB		TVB			TVB			
<i>Sylvia hortensis</i>	Fauvette orphée											TVB					TVB					
Total	24	8	1	5	4	4	5	4	6	3	5	3	9	6	9	2	7	11	6	5	3	3

Odonates

Taxon	Alsace	Aquitaine	Auvergne	Basse-Normandie	Bourgogne	Bretagne	Centre	Champagne-Ardenne	Corse	Franche-Comté	Haute-Normandie	Ile-de-France	Languedoc-Roussillon	Limousin	Lorraine	Midi-Pyrénées	Nord-Pas-de-Calais	Pays-de-Loire	Picardie	Poitou-Charentes	Provence-Alpes-Côte-	Rhône-Alpes
<i>Calopteryx haemorrhoidalis</i>		TV							TV				TV			TV					TV	TV
<i>Calopteryx virgo virgo</i>	TV							TV		TV					TVB							
<i>Lestes dryas</i>			TVB										TV									
<i>Lestes macrostigma</i>									TV								TV			TV	TV	
<i>Platycnemis latipes</i>		TV											TV			TV				TV	TV	
<i>Coenagrion caeruleascens</i>									TV				TV			TV					TV	TV
<i>Coenagrion hastulatum</i>	TV		TVB					TV		TV			TV	TV	TVB	TV					TV	TV
<i>Coenagrion lunulatum</i>			TVB										TV			TV						
<i>Coenagrion mercuriale</i>	TV	TV	TVB	TV	TV	TV	TV	TV		TV	TV	TVB	TV	TV	TVB	TV	TV	TV	TV	TV	TV	TV
<i>Coenagrion ornatum</i>			TVB		TV		TV															TV
<i>Aeshna subarctica elisabethae</i>	TV									TV					TVB							
<i>Gomphus flavipes</i>		TV	TVB		TV		TV											TV		TV		TV
<i>Gomphus graslinii</i>		TV					TV						TV			TV				TV		TV
<i>Ophiogomphus cecilia</i>	TV		TVB		TV		TV								TVB			TV				TV
<i>Cordulegaster bidentata</i>	TV		TVB		TV			TV		TV			TV	TV	TVB	TV					TV	TV
<i>Cordulegaster boltonii</i>													TV								TV	TV
<i>Macromia splendens</i>		TV											TV			TV				TV		TV
<i>Epitheca bimaculata</i>			TVB		TV		TV	TV		TV				TV	TVB		TV		TV	TV		TV
<i>Somatochlora alpestris</i>	TV									TV					TVB						TV	TV
<i>Somatochlora arctica</i>	TV		TVB					TV		TV			TV	TV	TVB				TV			TV
<i>Leucorrhinia albifrons</i>		TV								TV										TV		TV
<i>Leucorrhinia caudalis</i>	TV	TV					TV	TV		TV		TVB			TVB				TV	TV		TV
<i>Leucorrhinia dubia</i>	TV		TVB							TV			TV	TVB								TV
<i>Leucorrhinia pectoralis</i>		TV			TV		TV	TV		TV					TVB				TV	TV		TV

Lépidoptères

Taxon	Alsace	Aquitaine	Auvergne	Basse-Normandie	Bourgogne	Bretagne	Centre	Champagne-Ardenne	Corse	Franche-Comté	Haute-Normandie	Ile-de-France	Languedoc-Roussillon	Limousin	Lorraine	Midi-Pyrénées	Nord-Pas-de-Calais	Pays-de-Loire	Picardie	Poitou-Charentes	Provence-Alpes-Côte-d'Azur	Rhône-Alpes
<i>Lycaena alciphron alciphron</i>													TV								TV	
<i>Lycaena helle</i>																					TV	
<i>Phengaris alcon</i>	TV				TV					TV					TV							
<i>Phengaris arion</i>			TV		TV			TV		TV			TV			TV						
<i>Phengaris nausithous</i>			TV			TV				TV			TV			TV					TV	TV
<i>Phengaris teleius</i>	TV	TV			TV		TV	TV		TV			TV	TV	TV	TV		TV		TV	TV	TV
<i>Plebejus argus</i>	TV														TV							TV
<i>Plebejus idas</i>	TV														TV						TV	TV
<i>Polyommatus dolus vittatus</i>													TV									
<i>Polyommatus ripartii</i>																					TV	
<i>Scolitantides orion</i>													TV			TV						
<i>Tomares ballus</i>																					TV	TV
<i>Boloria eunomia</i>																					TV	
<i>Boloria graeca tendensis</i>			TV							TV			TV									
<i>Brenthis hecate</i>					TV								TV			TV						
<i>Coenonympha gardetta gardetta</i>		TV											TV			TV					TV	
<i>Coenonympha hero</i>			TV																			TV
<i>Coenonympha tullia</i>										TV												
<i>Erebia epiphron</i>																				TV		
<i>Erebia euryale</i>										TV												
<i>Erebia sudetica lioranus</i>			TV										TV									TV
<i>Euphydryas desfontainii</i>			TV																			
<i>Euphydryas intermedia</i>			TV		TV	TV				TV												
<i>Euphydryas maturna</i>													TV									
<i>Lopinga achine</i>																					TV	TV
<i>Parnassius apollo</i>					TV																	
<i>Parnassius mnemosyne</i>					TV		TV			TV					TV	TV						TV
<i>Zerynthia polyxena</i>			TV							TV												
<i>Colias palaeno europome</i>			TV										TV			TV					TV	TV

References

Houard X., Jaulin s., Dupont P. & Merlet F. (2012). Définition des listes d'insectes pour la cohérence nationale de la TVB – Odonates, Orthoptères et Rhopalocères. Opie, 29 pp. + 71 pp. d'annexes

Sordello R., Comolet-Tirman J., De Massary J.C., Dupont P., Haffner P., Rogeon G., Siblet J.P., Touroult J. & Trouvilliez J. (2011). Trame verte et bleue – Critères nationaux de cohérence – Contribution à la définition du critère sur les espèces. Rapport MNHN-SPN, 57 pages.