

Aves Bruxelles - Zelande 2024

	Samedi 20 Janvier 2024							Dimanche 21 janvier 2024							93	
	Route	Yerseke	Veerse Meer	Veere	Scharendijke	Brouwersdam		Route	Inlagen	Plan Tureluur	Scharendijke	Brouwershaven	Nieuwkekerke	Kattendijke		
Oiseaux																
Cygne tuberculé	x			1				x					4			4
Cygne chanteur												8	10			2
Cygne de Bewick												2	30			2
Cygne d'Australie									2							1
Oie des neiges												1				1
Oie rieuse	x											2	xxxx			3
oie naine																0
Oie des moissons												xxx(x)				1
Oie à bec court																0
Oie cendrée	xx	x(x)	xx	xx	xx			xx	xx	xx	xx	xxx				10
Bernache du Canada												2				1
Bernache nonnette	xxx	xx			xxx(x)			xx		xxxx	xxxx	xxxx				7
Bernache cravant					x(x)			xx	xx	xxxx	xxx	xx				6
Bernache à cou roux																0
Tadorne de Belon	xx	xx	xx	xx	xx			xxx	xxx	xx	xx	xx	xxx	xx		12
Ouette d'Egypte		2	1				6					xx				4
Canard colvert	x	x	x	x	x	x		xx	xx	xx	xx	xx	xx	xx		13
Canard chipeau				x	x	x			x		2					5
Canard pilet			xx(x)						xx	xx						3
Canard souchet			x						xx	x						3
Canard siffleur	xx							xxx	xxx	xxx	xx					5
Sarcelle d'hiver					6				x(x)		1					3
Fuligule milouin									5							1
Nette rousse																0
Fuligule milouinan																0
Fuligule morillon					30			xx	xxx							3
Eider à duvet						x										1
Macreuse noire						x										1
Macreuse brune																0
Harelde boréale (de Miquelon)							2									1
Garrot à oeil d'or				1	x	x	x(x)		x							5
Harle piette									2							1
Harle bièvre																0
Harle huppé	x		xx	xx	xx(x)	xx(x)			xx	xx	xx					8
Erismature rousse																0
Perdrix grise																0
Faisan de Colchide	x							x	x							3
Plongeon catmarin																0
Plongeon arctique																0
Plongeon imbrin																0
Grèbe esclavon						x			1							2

Aves Bruxelles - Zelande 2024

	Samedi 20 Janvier 2024							Dimanche 21 janvier 2024							93	
	Route	Yerseke	Veerse Meer	Veere	Scharendijke	Brouwersdam		Route	Inlagen	Plan Tureluur	Scharendijke	Brouwershaven	Nieuwsekerke	Kattendijke		
Oiseaux																
Rougegorge familier		2		1								1		1		4
Grive musicienne	1				1			x			x	2				5
Grive mauvis	20															1
Grive draine																0
Grive litorne								x	3							2
Merle noir	x							x(x)								2
Pouillot véloce																0
Roitelet huppé																0
Roitelet triple-bandeau																0
Troglodyte mignon																0
Mésange charbonnière				2				x								2
Mésange noire																0
Mésange bleue	2							x								2
Mésange à longue queue																0
Panure à moustaches																0
Tarier pâtre									1							1
Sittelle torchepot																0
Grimpereau des jardins																0
Pie bavarde	x	x	x	x	x	x		x	x	x	x	x	x	x		13
Geai des chênes				2												1
Choucas des tours	xx(x)	xx	x	xx	xxx	x		xxx								7
Corbeau freux																0
Corneille noire	xx	x	x	x	x	x		xx								7
Étourneau sansonnet	xxx	xx(x)						xxx(x)								3
Moineau domestique				x(x)												1
Moineau friquet																0
Pinson des arbres	1													3		2
Pinson du nord																0
Verdier d'Europe																0
Linotte mélodieuse																0
Linotte à bec jaune																0
Chardonneret élégant																0
Verdier d'Europe																0
Tarin des aulnes																0
Bouvreuil pivoine																0
Bruant des roseaux																0
Bruant des neiges																0
Bruant à calotte blanche																0
																0
Mammifères																0
Veau marin					5	2					1					3

Aves Bruxelles - Zelande 2024

	Samedi 20 Janvier 2024								Dimanche 21 janvier 2024								93	
	Route	Yerseke	Veerse Meer	Veere	Scharendijke	Brouwersdam			Route	Inlagen	Plan Tureluur	Scharendijke	Brouwershaven	Nieuwkekerke	Kattendijke			
Oiseaux																		
Phoque gris						5												1
Lièvre d'Europe		x							x									2
Chevreuil	5																	1
Renard d'Europe			1															1
																		0
X = entre 1 et 10 ex. XX = des 10aines d'ex. XXX = des 100aines d'ex. XXXX = des milliers d'ex. K = couple m = mâle f = femelle (°) = entendu																		