

A GUIDE TO OPTIMAL AND SUBOPTIMAL SURVEY PERIODS

■ Optimal period ■ Suboptimal period

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Vegetation	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Japanese Knotweed	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Crayfish	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Great Crested Newt / Smooth Newt	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Great Crested Newt eDNA	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Reptiles	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Birds – Breeding	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Birds – Wintering	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Bats – Activity / Emergence	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Bats – Building Inspections	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Dormouse	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Water Vole	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Badger	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Otter	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■



Mike Barker
 Director of Ecology
 Southern England
 T: +44 (0)7483 908 581
 E: barkerm@rpsgroup.com



Simon Zisman
 Director of Ecology
 Scotland
 T: +44 (0)7920 831 952
 E: zismans@rpsgroup.com



Stephen Lockwood
 Associate Director
 Northern England
 T: +44 (0)7515 784 174
 E: stephen.lockwood@rpsgroup.com



Jo Wilson
 Associate Director
 Wales
 T: +44 (0)7748 180 881
 E: wilsonjh@rpsgroup.com



Paula Kearney
 Technical Director
 Ireland
 T: +353 (00353) 91400216
 E: paula.kearney@rpsgroup.com



James McCrory
 Senior Associate
 Northern Ireland
 T: +353 (00353)87 696 0144
 E: james.mccrory@rpsgroup.com