

State of common European breeding birds 2017

Looking at regional trends of common species helps us to better understand European trends.



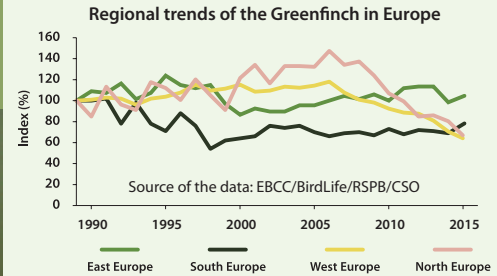
170
species

28
countries

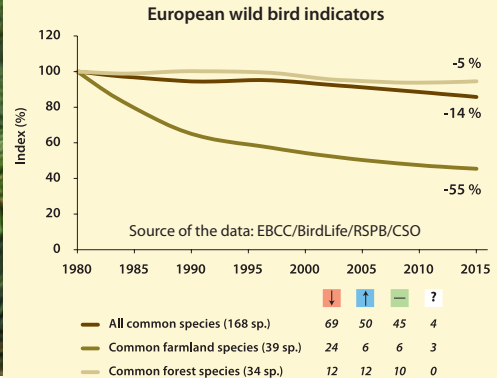
36
years
(1980–2015)

Pan-European Common Bird Monitoring Scheme (PECBMS)
www.ebcc.info/pecbm.html | Contact: EuroMonitoring@birdlife.cz

Photo: Libor Štajer (makov.cz)



The long-term trend of the European Greenfinch is rather stable, but the species started to decline in West and North Europe after 2006. The decline may be linked to the appearance of the infectious trichomonosis, particularly in Great Britain and Fennoscandia.



The numbers in italics show the numbers of species in each indicator which are moderately or steeply declining (↓), moderately or strongly increasing (↑), stable (—) and uncertain (?).

Population trends of 170 common European breeding birds 2017

↓ DECLINE (69)		↑ INCREASE (50)		— STABLE (46)		? UNCERTAIN (5)	
<i>Actitis hypoleucos</i>	<i>Parus cristatus</i>	<i>Dendrocopos major</i>	<i>Colandrella brachydactyla</i>	<i>Carduelis chloris</i>	<i>Carduelis chloris</i>		
<i>Alauda arvensis</i>	<i>Parus montanus</i>	<i>Dryocopus martus</i>	<i>Emberiza cirius</i>	<i>Certhia familiaris</i>	<i>Certhia familiaris</i>		
<i>Alcedo turcosa</i>	<i>Parus palustris</i>	<i>Emberiza rubecula</i>	<i>Ficedula albicollis</i>	<i>Corvus glandarius</i>	<i>Corvus glandarius</i>		
<i>Anthus pratensis</i>	<i>Passer domesticus</i>	<i>Ficedula albicollis</i>	<i>Fringilla coelebs</i>	<i>Dryobates minor</i>	<i>Dryobates minor</i>		
<i>Anthus trivialis</i>	<i>Passer montanus</i>	<i>Fringilla coelebs</i>	<i>Fulica atra</i>	<i>Egretta garzetta</i>	<i>Egretta garzetta</i>		
<i>Bonasa bonasia</i>	<i>Perdix perdix</i>	<i>Galleria thelae</i>	<i>Galleria thelae</i>	<i>Emberiza cia</i>	<i>Emberiza cia</i>		
<i>Calcarius lapponicus</i>	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	<i>Garrulus glandarius</i>	<i>Garrulus glandarius</i>	<i>Gallinula chloropus</i>	<i>Gallinula chloropus</i>		
<i>Carduelis cannabina</i>	<i>Phylloscopus trochilus</i>	<i>Grus grus</i>	<i>Hirundo daurica</i>	<i>Hippobolais polyglotta</i>	<i>Hirundo polyglotta</i>		
<i>Carduelis flammæa</i>	<i>Podiceps cristatus</i>	<i>Hirundo daurica</i>	<i>Lullula arborora</i>	<i>Hirundo rupestris</i>	<i>Hirundo rupestris</i>		
<i>Carduelis spinus</i>	<i>Prunella modularis</i>	<i>Lullula arborora</i>	<i>Numenius phaeopus</i>	<i>Lanius collurio</i>	<i>Lanius collurio</i>		
<i>Carduelis spinus</i>	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	<i>Numenius phaeopus</i>	<i>Perus caeruleus</i>	<i>Leopicius medius</i>	<i>Leopicius medius</i>		
<i>Carpodacus erythrurus</i>	<i>Regulus regulus</i>	<i>Perus caeruleus</i>	<i>Perus major</i>	<i>Luscinia luscinia</i>	<i>Luscinia luscinia</i>		
<i>Cuculus canorus</i>	<i>Regulus regulus</i>	<i>Perus major</i>	<i>Phasianus colchicus</i>	<i>Lyrurus tetrix</i>	<i>Lyrurus tetrix</i>		
<i>Delichon urbicum</i>	<i>Saxicola rubetra</i>	<i>Phasianus colchicus</i>	<i>Phoenicurus ochuirus</i>	<i>Merops apiaster</i>	<i>Motacilla cinerea</i>		
<i>Dendrocopos syriacus</i>	<i>Serinus serinus</i>	<i>Phoenicurus ochuirus</i>	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	<i>Motacilla cinerea</i>	<i>Motacilla cinerea</i>		
<i>Emberiza citrinella</i>	<i>Streptopelia turtur</i>	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	<i>Phylloscopus collybita</i>	<i>Nucifraga caryocatactes</i>	<i>Nucifraga caryocatactes</i>		
<i>Emberiza hortulana</i>	<i>Sturnus vulgaris</i>	<i>Phylloscopus collybita</i>	<i>Picus canus</i>	<i>Oenanthe cyprica</i>	<i>Oenanthe cyprica</i>		
<i>Emberiza melanocephala</i>	<i>Sylvia borin</i>	<i>Picus canus</i>	<i>Picus viridis</i>	<i>Oriolus oriolus</i>	<i>Oriolus oriolus</i>		
<i>Emberiza rustica</i>	<i>Sylvia nisoria</i>	<i>Picus viridis</i>	<i>Sitta europæa</i>	<i>Petronia petronia</i>	<i>Petronia petronia</i>		
<i>Emberiza schoeniclus</i>	<i>Sylvia undata</i>	<i>Sitta europæa</i>	<i>Streptopelia decaocto</i>	<i>Phylloscopus bonelli</i>	<i>Phylloscopus bonelli</i>		
<i>Falco tinnunculus</i>	<i>Tetrao tetraz</i>	<i>Streptopelia decaocto</i>	<i>Sturnus unicolor</i>	<i>Ptilinopus africana</i>	<i>Ptilinopus africana</i>		
<i>Ficedula hypoleuca</i>	<i>Tringa erythropus</i>	<i>Sturnus unicolor</i>	<i>Sylvia atricapilla</i>	<i>Pyrrhoxorax pyrrhoxorax</i>	<i>Pyrrhoxorax pyrrhoxorax</i>		
<i>Fringilla montifringilla</i>	<i>Tringa totanus</i>	<i>Sylvia atricapilla</i>	<i>Sylvia cantillans</i>	<i>Regulus ignicapilla</i>	<i>Regulus ignicapilla</i>		
<i>Galerida cristata</i>	<i>Turdus iliacus</i>	<i>Sylvia cantillans</i>	<i>Sylvia communis</i>	<i>Saxicola torquatus</i>	<i>Saxicola torquatus</i>		
<i>Gallinago gallinago</i>	<i>Vannellus vanellus</i>	<i>Sylvia communis</i>	<i>Sylvia hortensis</i>	<i>Serinus citrinella</i>	<i>Serinus citrinella</i>		
<i>Haematopus ostralegus</i>	↑ INCREASE (50)	<i>Tadorna tadorna</i>	<i>Tadorna tadorna</i>	<i>Sylvia curruca</i>	<i>Sylvia curruca</i>		
<i>Hippobolais icterina</i>	<i>Anas platyrhynchos</i>	<i>Troglodytes troglodytes</i>	<i>Troglodytes troglodytes</i>	<i>Sylvia melanocephala</i>	<i>Sylvia melanocephala</i>		
<i>Hirundo rustica</i>	<i>Ardea cinerea</i>	<i>Turdus merula</i>	<i>Turdus merula</i>	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	<i>Tachybaptus ruficollis</i>		
<i>Jynx torquilla</i>	<i>Bombycilla garrulus</i>	<i>Turdus merula</i>	— STABLE (46)	<i>Tringa ochropus</i>	<i>Tringa ochropus</i>		
<i>Lanius senator</i>	<i>Buteo buteo</i>	<i>Turdus philomelos</i>	<i>Acipiter nisus</i>	<i>Tringa glareola</i>	<i>Tringa glareola</i>		
<i>Larus ridibundus</i>	<i>Carduelis carduelis</i>	<i>Turdus philomelos</i>	<i>Acrocephalus</i>	<i>Tringa nebularia</i>	<i>Tringa nebularia</i>		
<i>Limosa limosa</i>	<i>Certhia brachydactyla</i>	<i>Turdus philomelos</i>	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	<i>Turdus pilaris</i>	<i>Turdus pilaris</i>		
<i>Locustella fluviatilis</i>	<i>Cetta ceti</i>	<i>Turdus pilaris</i>	<i>Acrocephalus palustris</i>	<i>Turdus naumanni</i>	<i>Turdus naumanni</i>		
<i>Luscinia megarhynchos</i>	<i>Ciconia ciconia</i>	<i>Acrocephalus palustris</i>	<i>Acrocephalus palustris</i>	<i>Turdus quatuordecimstriatus</i>	<i>Turdus quatuordecimstriatus</i>		
<i>Luscinia svecica svecica</i>	<i>Circus aeruginosus</i>	<i>Acrocephalus palustris</i>	<i>Acrocephalus palustris</i>	<i>Turdus viscivorus</i>	<i>Turdus viscivorus</i>		
<i>Melanocorypha calandras</i>	<i>Cisticola juncois</i>	<i>Acrocephalus palustris</i>	<i>Acrocephalus palustris</i>				
<i>Miliaria calandras</i>	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	<i>Acrocephalus palustris</i>	<i>Acrocephalus palustris</i>				
<i>Motacilla alba</i>	<i>Columba oenas</i>	<i>Acrocephalus palustris</i>	<i>Acrocephalus palustris</i>				
<i>Motacilla flava</i>	<i>Columba palumbus</i>	<i>Acrocephalus palustris</i>	<i>Acrocephalus palustris</i>				
<i>Muscicapa striata</i>	<i>Corvus corax</i>	<i>Acrocephalus palustris</i>	<i>Acrocephalus palustris</i>				
<i>Numenius arquata</i>	<i>Corvus corone</i>	<i>Acrocephalus palustris</i>	<i>Acrocephalus palustris</i>				
<i>Oenanthe hispanica</i>	<i>Corvus frugilegus</i>	<i>Acrocephalus palustris</i>	<i>Acrocephalus palustris</i>				
<i>Oenanthe oenanthe</i>	<i>Cyanopica cyanus</i>	<i>Acrocephalus palustris</i>	<i>Acrocephalus palustris</i>				
<i>Parus ater</i>	<i>Cygnus olor</i>	<i>Acrocephalus palustris</i>	<i>Acrocephalus palustris</i>				