

Wykaz gatunków dzikich ptaków, od których pobiera się próbki do badań na obecność wirusa grypy ptaków

Rodzina	Gatunek
<b>Kaczki, gęsi i łabędzie (<i>Anatidae</i>)</b>	kaczka czernica ( <i>Aythya fuligula</i> )
	ogorzałka zwyczajna ( <i>Aythya marila</i> )
	głowienka zwyczajna ( <i>Aythya ferina</i> )
	hełmiatka zwyczajna ( <i>Netta rufina</i> )
	rożeniec zwyczajny ( <i>Anas acuta</i> )
	świstun zwyczajny ( <i>Anas penelope</i> )
	krakwa ( <i>Anas strepera</i> )
	krzyżówka zwyczajna ( <i>Anas platyrhynchos</i> )
	cyraneczka zwyczajna ( <i>Anas crecca</i> )
	nurogęs ( <i>Mergus merganser</i> )
	gągoł ( <i>Bucephala clangula</i> )
	bielaczek ( <i>Mergus albellus</i> )
	edredon zwyczajny ( <i>Somateria mollissima</i> )
	ohar ( <i>Tadorna tadorna</i> )
	kazarka egipska ( <i>Alopochen aegyptiacus</i> )
	gęś mała ( <i>Anser erythropus</i> ~)
	gęś gęgawa ( <i>Anser anser</i> )
	gęś zbożowa ( <i>Anser fabalis</i> )
	bernikla kanadyjska ( <i>Branta canadensis</i> )
	gęś krótkodzioba ( <i>Anser brachyrhynchus</i> ~)
	bernikla obrożna ( <i>Branta bernicla</i> )
	gęś białoczelna ( <i>Anser albifrons</i> )
	łabędź czarny ( <i>Cygnus atratus</i> )
łabędź krzykliwy ( <i>Cygnus cygnus</i> )	
łabędź niemy ( <i>Cygnus olor</i> )	
<b>Perkozowe (<i>Podicipedidae</i>)</b>	perkoz zausznik ( <i>Podiceps nigricollis</i> )
	perkoz dwuczuby ( <i>Podiceps cristatus</i> ~)
	perkozek zwyczajny ( <i>Tachybaptus ruficollis</i> ~)
<b>Bociany (<i>Ciconiidae</i>)</b>	bocian biały ( <i>Ciconia ciconia</i> )
<b>Czaplowate (<i>Ardeidae</i>)</b>	bąk zwyczajny ( <i>Botaurus stellaris</i> )
	czapla nadobna ( <i>Egretta garzetta</i> )
	czapla biała ( <i>Egretta alba</i> )
	czapla siwa ( <i>Ardea cinerea</i> )

<b>Pelikany (<i>Pelecanidae</i>)</b>	pelikan kędzierzawy ( <i>Pelecanus crispus</i> )
	pelikan różowy ( <i>Pelecanus onocrotalus</i> )
<b>Kormorany (<i>Phalacrocoracidae</i>)</b>	kormoran zwyczajny ( <i>Phalacrocorax carbo</i> )
<b>Ptaki drapieżne (<i>Accipitridae</i>, <i>Falconidae</i>, <i>Strigidae</i>)</b>	bielik zwyczajny ( <i>Haliaeetus albicilla</i> )
	myszolów włochaty ( <i>Buteo lagopus</i> )
	myszolów zwyczajny ( <i>Buteo buteo</i> )
	sokół wędrowny ( <i>Falco peregrinus</i> )
	jastrząb ( <i>Accipiter gentilis</i> )
	puchacz zwyczajny ( <i>Bubo bubo</i> )
<b>Łyski, derkacze i chruściele (<i>Rallidae</i>)</b>	modrzyk zwyczajny ( <i>Porphyrio porphyrio</i> )
<b>Bekasowate (<i>Scolopacidae</i>)</b>	brodziec samotny ( <i>Tringa ochropus</i> )
<b>Mewy, rybitwy i podobne (<i>Laridae</i>)</b>	mewa siodłata ( <i>Larus marinus</i> )
	mewa srebrzysta ( <i>Larus argentatus</i> )
	mewa siwa ( <i>Larus canus</i> ~)
	mewa śmieszka ( <i>Chroicocephalus ridibundus</i> )
<b>Krukowate (<i>Corvidae</i>)</b>	sroka zwyczajna ( <i>Pica pica</i> )
	kruk zwyczajny ( <i>Corvus corax</i> )
<b>Drozdy (<i>Turdidae</i>)</b>	kwiczoł ( <i>Turdus pilaris</i> ~)

## Wykaz gatunków zwierząt od których pobiera się próbki do badań SARS-Cov-2

Zwierzęta z rodziny (Mustelidae) - łasicowate, kunowate (w tym łasice, kuny, wydry, norki i borsuki, szop, tchórz)

W Polsce 10 gatunków:

borsuk *Meles meles*,

wydra *Lutra lutra*,

kuna leśna *Martes martes*,

kuna domowa *Martes foina*,

tchórz zwyczajny *Mustela putorius*,

tchórz stepowy *Mustela eversmannii*,

norka europejska *Mustela europaea*,

norka amerykańska *Mustela vison* (*Neovison vison*),

gronostaj *Mustela erminea*,

łasica *Mustela nivalis*.

---

