

Bioróżnorodność biologiczna w PPN (stan na 1 stycznia 2023 r.)

Grupa	Przybliżona liczba gatunków ¹⁾	Liczba gatunków w Pienińskim Parku Narodowym	Procent w stosunku do liczby gatunków w Polsce
Ogólna liczba gatunków	58 004	11 478	19,8
Glony	14 500	282	1,9
Wątrobowce i glewiki	238	70	29,4
Mchy	697	269	38,6
Widłakowe	13	5	38,5
Skrzypowe	10	8	80,0
Paprociowe	62	25	40,3
Nagozależkowe	13	8	61,5
Okrytozależkowe	2 405	890	37,0
Grzyby	3 198	1 719	53,8
Porosty	1 520	458	30,1
Gąbki	9	0	0,0
Parzydełkowce	25	0	0,0
Płazińce	852	4	0,5
Wrotki	545	0	0,0
Brzuchorzęski	117	0	0,0
Nicienie	1 250	3	0,2
Kolcogłowy	39	1	2,6
Pierścienice	300	91	30,3
Stawonogi:	31 120	7 059	22,7
- skorupiaki	587	56	9,5
- szczękoczułkowe	3 805	688	18,1
- sześcionogi	26 579	6 399	24,1
- wije	149	53	35,6
Niesporczaki	87	29	33,3
Mięczaki:	277	110	39,7
- ślimaki	240	108	45,0
- małże	37	2	5,4
Mszywioty	18	0	0,0
Szkarłupnie	5	0	0,0
Strunowce:	704	310	44,0
- osłonice	4	0	0,0
- minogi	4	0	0,0
- żuchwowce:	696	310	44,5
· ryby	129	24	18,6
· płazy	18	9	50,0
· gady	8	6	75,0
· ptaki	436	206	47,2
· ssaki	105	65	61,9

¹⁾Tabela z dotychczas opisanymi gatunkami występującymi na terenie Polski (Symonides E., 2008, Ochrona przyrody, WUW)
(<https://www.gov.pl/web/gdos/ochrona-przyrody4>)