

Tabela 2

WYKAZ ZŁÓŻ TORFU DLA CELÓW ROLNICZYCH W POLSCE wg stanu na 31.XII.2018 r.
[tys. m³]

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
ZŁOŻA UDOKUMENTOWANE złóż: 261; OGÓLEM			81 339.53	32 193.62	1 370.41	
woj. kujawsko-pomorskie złóż: 25			1 670.76	130.30	5.00	
1	Bożenkowo I	R	30.01	-	-	bydgoski
2	Chrośna I	Z	32.55	-	-	bydgoski
3	Chrośna II	R	279.83	-	-	bydgoski
4	Czarże I	R	6.90	-	-	bydgoski
5	Dąbrówka I	T	40.19	-	-	bydgoski
6	Dubielno I	R	29.40	-	-	świecki
7	Iwiec I	Z	98.77	-	-	tucholski
8	Janowiec I	R	19.54	-	-	zniński
9	Kaniewo	Z	275.00	-	-	włocławski
10	Kaniewo II	Z	59.47	-	-	włocławski
11	Krapiewo	Z	33.48	-	-	bydgoski
12	Krapiewo I	E	7.64	-	2.80	bydgoski
13	Krapiewo II	R	34.89	-	-	bydgoski
14	Lisi Ogon I	R	205.24	-	-	bydgoski
15	Nowe Dąbie VI	T	41.37	-	-	zniński
16	Nowe Dąbie VII	T	130.31	130.30	-	zniński
17	Otorowo I	T	35.58	-	-	bydgoski
18	Pawłówek I	Z	63.04	-	-	bydgoski
19	Pawłówek II	T	12.61	-	-	bydgoski
20	Pawłówek III	E	13.33	-	2.20	bydgoski
21	Piastoszyn I	Z	33.00	-	-	tucholski
22	Rudaw	R	132.60	-	-	golubsko-dobrzyński
23	Sienno I	T	20.08	-	-	bydgoski
24	Słończ Górny I	Z	7.03	-	-	bydgoski
25	Ułomie I	R	28.90	-	-	radziejowski
woj. lubelskie złóż: 31			6 642.27	1 254.78	156.74	
1	Andrzejów	T	42.43	-	-	włodawski
2	Andrzejów II	E	50.58	-	19.01	włodawski
3	Andrzejów II/1	R	25.52	-	-	włodawski
4	Biała	R	10.70	-	-	radzyński
5	Dodatki-Rzeka	R	260.49	-	-	łęczyński
6	Dodatki-Rzeka 1	R	344.02	42.89	-	łęczyński
7	Grabniak I	Z	-	-	-	włodawski
8	Grabówka	Z	9.14	-	-	opolski
9	Hrud	P	580.00	-	-	białski
10	Kletnia I	Z	18.26	-	-	rycki
11	Kolechowice V	M	-	-	6.22	lubartowski
12	Kolechowice VI	R	31.90	-	-	lubartowski
13	Kozia Góra	R	19.20	-	-	chełmski
14	Krasew I	Z	13.09	-	-	radzyński
15	Krowie Bagno IV	M	-	-	-	włodawski
16	Krowie Bagno V	M	-	-	-	włodawski
17	Krowie Bagno VIII	R	728.99	-	-	włodawski
18	Ludwin II	Z	7.55	-	-	łęczyński
19	Michałów	E	30.79	-	7.48	włodawski
20	Mogielnica I	R	481.61	-	-	chełmski
21	Nowy Stręczyn I	R	907.22	-	-	łęczyński
22	Osowa dz. nr 353	R	9.92	-	-	włodawski
23	Rudnik II	R	18.31	13.19	-	kraśnicki
24	Skruda	R	736.11	-	-	radzyński
25	Stara Wieś	R	14.70	-	-	radzyński

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
26	Stara Wieś I	R	9.10	-	-	radzyński
27	Stoczek	E	1 307.16	1 157.23	118.90	radzyński
28	Stoczek I	R	609.63	-	-	radzyński
29	Wilkołaz I	E	56.80	41.47	5.13	kraśnicki
30	Wytyczno	Z	278.86	-	-	włodawski
31	Wytyczno IV	R	40.19	-	-	włodawski
woj. lubuskie złóż: 13			2 226.42	1 503.47	93.82	
1	Brzeźno	R	84.30	-	-	gorzowski
2	Czarnowo I	R	6.99	-	-	krośniński
3	Gajec	T	33.19	-	-	ślubicki
4	Grabin I	T	30.07	-	-	krośniński
5	Gronów	Z	37.06	-	-	krośniński
6	Karszyn CA	E	142.24	128.63	15.52	zielonogórski
7	Konotop IV	E	207.91	167.29	30.31	nowosolski
8	Kosierz-Trzebule	E	1 062.33	1 081.22	47.99	krośniński
9	Lgiń II	R	126.33	126.33	-	wschowski
10	Lgiń VI	Z	7.50	-	-	wschowski
11	Lubięcín	R	64.90	-	-	nowosolski
12	Lubięcín I	R	51.60	-	-	nowosolski
13	Sława	Z	372.00	-	-	wschowski
woj. łódzkie złóż: 9			263.08	64.43	2.71	
1	Danielów	Z	3.83	-	-	radomszczański
2	Huta Porajska	E	115.84	64.43	2.71	radomszczański
3	Jeżów	M	-	-	-	piotrkowski
4	Napoleonów	Z	21.64	-	-	radomszczański
5	Napoleonów I	Z	5.67	-	-	radomszczański
6	Napoleonów III	Z	-	-	-	radomszczański
7	Napoleonów IV	R	10.68	-	-	radomszczański
8	Napoleonów VI	Z	5.11	-	-	radomszczański
9	Trząs I	R	100.31	-	-	bełchatowski
woj. małopolskie złóż: 1			246.51	136.67	0.40	
1	Puścizna Wielka *	E	246.51	136.67	0.40	nowotarski
woj. mazowieckie złóż: 11			7 284.49	6 175.52	182.32	
1	Biernaty Stare	E	233.61	233.61	14.72	łosicki
2	Grabnik	R	39.83	-	-	ostrołęcki
3	Hadynów	Z	25.49	-	-	łosicki
4	Karaska I	E	1 211.40	1 200.68	36.97	ostrołęcki
5	Karaska II	E	4 575.62	4 354.12	107.25	ostrołęcki
6	Korboniec	R	24.35	-	-	mławski
7	Pieróg IV	E	7.20	-	1.60	siedlecki
8	Rusków	R	553.10	-	-	łosicki
9	Szawły	E	399.72	384.78	20.66	łosicki
10	Wyrzyki IV	E	209.83	2.33	1.12	łosicki
11	Wyrzyki-Pólko	Z	4.34	-	-	łosicki
woj. podkarpackie złóż: 3			130.88	98.39	0.96	
1	Ożanna	E	99.09	98.39	0.77	leżajski
2	Sigielki	E	31.79	-	0.19	niżański
3	Studzieniec	Z	-	-	-	stalowowolski
woj. podlaskie złóż: 8			3 580.16	1 294.50	128.78	
1	Berżniki	P	430.50	-	-	sejneński
2	Dubowo	P	1 055.00	-	-	sejneński
3	Imszar II	E	224.57	165.23	70.42	białostocki
4	Klejniki 5	R	39.57	-	-	hajnowski

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
5	Ożarki	E	0.41	-	0.40	zambrowski
6	Rabinówka	E	1 258.06	1 129.27	57.96	białostocki
7	Rajgród	Z	281.40	-	-	grajewski
8	Zelwa	P	290.65	-	-	sejneński
woj. pomorskie złóż: 18			20 357.56	1 973.86	99.93	
1	Cecenowo	R	13 036.60	-	-	łęborski, słupski
2	Darżyno	Z	70.09	-	-	słupski
3	Góra IV	Z	10.30	-	-	wejherowski
4	Jałowiec	T	117.27	117.27	-	kwidzyński
5	Jałowiec I	E	277.34	277.34	1.02	kwidzyński
6	Kaplica-Połączyno	E	128.09	128.09	3.46	kartuski
7	Krakulice-Gać-Kompleks A	E	1 987.97	1 117.49	51.82	słupski
8	Leśnice	R	223.30	-	-	łęborski
9	Łubiana I	R	9.00	-	-	kościerski
10	Objazda	R	1 830.01	-	-	słupski
11	Perlino	Z	6.00	-	-	wejherowski
12	Postolin-Cygusy	Z	58.00	-	-	sztumski
13	Roszczyce II	E	103.44	103.44	32.22	łęborski
14	Różyny III	R	16.27	-	-	gdański
15	Wieliszewo	Z	1 704.20	-	-	słupski
16	Wieliszewo I	T	217.94	41.89	-	słupski
17	Witanowo	R	197.50	-	-	bytowski
18	Witanowo II	E	364.24	188.34	11.41	bytowski
woj. śląskie złóż: 8			878.98	-	-	
1	Babice	T	tylko pzb.	-	-	raciborski
2	Branica	P	286.27	-	-	pszczyński
3	Bronów A *	R	384.00	-	-	bielski
4	Pawłówka A	Z	26.42	-	-	pszczyński
5	Pawłówka B	R	27.28	-	-	pszczyński
6	Smyków	R	110.57	-	-	częstochoowski
7	Zabłocie 4	R	6.07	-	-	cieszyński
8	Zabłocie S	Z	38.37	-	-	cieszyński
woj. świętokrzyskie złóż: 1			103.99	81.02	-	
1	Mosty III	T	103.99	81.02	-	kielecki
woj. warmińsko-mazurskie złóż: 23			7 164.10	3 947.34	252.89	
1	Biedkowo	Z	204.31	-	-	braniewski
2	Biskupiec Kolonia Druga	E	23.96	-	4.73	olsztyński
3	Bornity I	R	51.50	-	-	braniewski
4	Budwity	Z	1 269.21	849.44	-	ostródzki
5	Florczaki	Z	8.21	-	-	ostródzki
6	Frażkowo	R	27.29	27.29	-	nidzicki
7	Józefowo	E	2 785.25	1 464.94	115.22	braniewski, elbląski
8	Lutek	Z	-	-	-	olsztyński
9	Lutek II	Z	-	-	-	olsztyński
10	Lutek III	Z	0.44	-	-	olsztyński
11	Lutek V	Z	1.14	-	-	olsztyński
12	Ługwałd	R	50.77	-	-	olsztyński
13	Ługwałd 2	R	55.06	-	-	olsztyński
14	Malinowo III	R	34.70	-	-	nidzicki
15	Nibork Drugi	E	145.90	120.53	5.73	nidzicki
16	Nibork Drugi 1	R	22.69	-	-	nidzicki
17	Niedrzwica	E	898.50	632.72	11.95	gołdapski
18	Rapa	R	49.66	-	-	gołdapski
19	Romoty	P	342.10	-	-	Ełcki
20	Rucianka	E	355.52	115.27	84.33	Elbląski
21	Warkałki	Z	24.10	-	-	ostródzki

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
22	Wilkajcie-Niedrzewica III	E	813.79	737.15	30.93	gołdapski
23	Zezuj	Z	tylko pzb.	-	-	olsztyński
woj. wielkopolskie złóż: 78			6 051.50	1 554.13	86.18	
1	Biskupice MS	E	21.04	-	1.81	wolsztyński
2	Biskupice TS	Z	14.21	-	3.41	wolsztyński
3	Borówiec	R	7.81	-	-	poznański
4	Boruja Nowa AO	Z	5.19	-	-	nowotomyski
5	Brzeźno JŁ	R	20.45	-	-	wągrowiecki
6	Bucz KI	E	44.74	-	4.00	wolsztyński
7	Bucz LG	M	-	-	-	wolsztyński
8	Bucz LG I	E	28.77	-	2.75	wolsztyński
9	Bucz LG II	R	13.69	-	-	wolsztyński
10	Byszki	P	78.80	-	-	Piński
11	Chlebowo	T	6.69	-	-	obornicki
12	Chorzemin III	E	11.39	-	0.11	wolsztyński
13	Długa Goślina I	Z	18.97	-	-	poznański
14	Dzierżążenka	R	35.10	-	-	złotowski
15	Dzierżążenka I	R	32.50	-	-	złotowski
16	Dzierżążno	R	19.98	19.98	-	złotowski
17	Dzierżążno 1 (pole A)	Z	4.22	-	-	złotowski
18	Dzierżążno 2 (pole B)	Z	19.74	-	-	złotowski
19	Dzierżążno 3	E	142.51	131.26	20.66	złotowski
20	Gorszewice AW	T	26.27	-	-	szamotulski
21	Gorszewice AW 2	R	123.44	-	-	szamotulski
22	Górsko	R	8.79	-	-	wolsztyński
23	Górsko AS-I	R	28.19	-	-	wolsztyński
24	Górsko AS-II	R	24.10	-	-	wolsztyński
25	Górsko AS-III	R	44.90	-	-	wolsztyński
26	Górsko AS-IV	R	9.17	-	-	wolsztyński
27	Górzna	R	193.91	-	-	złotowski
28	Grąblin I	Z	27.17	-	-	koniński
29	Gruszczyn JK	R	15.46	-	-	poznański
30	Gruszczyn WWJ	R	16.88	-	-	poznański
31	Jabłonna JS	Z	15.70	-	-	grodziski
32	Jabłonna JS II	R	24.39	-	-	grodziski
33	Jastrzębsko II	R	6.81	-	-	nowotomyski
34	Jastrzębsko Stare	Z	273.64	-	-	nowotomyski
35	Jezierzyce Kościelne SD	R	65.99	-	-	leszczyński
36	Kamień	E	464.63	464.63	29.61	złotowski
37	Kamień I	T	13.65	-	-	złotowski
38	Kiełpinek II	Z	34.17	-	-	złotowski
39	Kiełpinek II/1	Z	31.49	-	-	złotowski
40	Kuźnica Zbąska AO	R	6.89	-	-	grodziski
41	Kuźnica Zbąska JP	E	40.15	-	1.80	grodziski
42	Kuźnica Zbąska KP	Z	20.24	-	-	grodziski
43	Kuźnica Zbąska KW II	R	14.20	-	-	grodziski
44	Kuźnica Zbąska MRD I	R	15.09	-	-	grodziski
45	Kuźnica Zbąska RG II	R	21.40	-	-	grodziski
46	Kuźnica Zbąska RG III	R	11.96	-	-	grodziski
47	Kuźnica Zbąska RG IV	R	12.73	-	-	grodziski
48	Kuźnica Zbąska SJ	E	31.32	-	2.00	grodziski
49	Kuźnica Zbąska SR	Z	3.94	-	-	grodziski
50	Kuźnica Zbąska SR II	Z	8.65	-	-	grodziski
51	Kwiejce-Zbiornik D	R	118.30	-	-	czarnkowsko-trzcianecki, strzelecko-drezdenecki
52	Lędyczek	Z	81.79	-	-	złotowski
53	Łętko	Z	242.38	-	-	wągrowiecki
54	Miastko AS-I	R	24.08	-	-	leszczyński
55	Piecewo	T	40.89	39.16	-	złotowski

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
56	Podgaje	R	48.87	-	-	złotowski
57	Potulice	R	118.89	-	-	złotowski
58	Potulice Stare	E	181.60	175.00	2.79	złotowski
59	Prochy	R	274.44	-	-	złotowski
60	Radawnica	R	48.52	-	-	złotowski
61	Raduszyn FP	R	632.79	541.43	-	poznański
62	Ratowice	R	17.18	-	-	leszczyński
63	Rybowo	Z	232.29	-	-	wągrowiecki
64	Rybowo-I	E	21.76	-	2.20	wągrowiecki
65	Samica-Marcin II	R	80.00	-	-	leszczyński
66	Skic	Z	77.85	-	-	złotowski
67	Skic II	E	94.02	94.02	12.54	złotowski
68	Skic III	R	304.29	-	-	złotowski
69	Skic-Kujan	R	810.44	-	-	złotowski
70	Stare Dzierżąno	R	88.65	88.65	-	złotowski
71	Stawnica	R	50.48	-	-	złotowski
72	Stroszki	Z	31.35	-	-	wrzesiński
73	Strzyżewo Kościelne	Z	69.00	-	-	gnieźnieński
74	Studzieniec-Boguniewo	Z	83.13	-	-	obornicki
75	Sypniewo I	Z	14.71	-	-	złotowski
76	Sypniewo III	Z	9.82	-	-	złotowski
77	Wydorowo	E	7.50	-	2.50	kościański
78	Zbąszyń	Z	85.36	-	-	nowotomyski
woj. zachodniopomorskie złóż: 32			24 738.83	13 979.21	360.68	
1	Broczyno	R	232.86	210.44	-	drawski
2	Człopa	R	551.00	-	-	wałecki
3	Dąbrowa Nowogardzka-Karsk	R	993.70	-	-	goleniowski
4	Gąsierzyno	R	353.00	-	-	goleniowski
5	Golin	Z	37.65	-	-	wałecki
6	Grąbczyn	Z	67.24	-	-	szczecinecki
7	Hanki-Mirosławiec	Z	243.30	-	-	wałecki
8	Kazimierz III	E	360.69	4.08	12.90	szczecinecki
9	Kołatnik	R	137.85	-	-	wałecki
10	Kraśnik-Recz	P	1 021.40	-	-	choszczeński
11	Krosino-Moistowo I	R	31.10	-	-	świdwiński
12	Łazice	E	300.39	285.33	39.75	drawski
13	Łysin	Z	83.74	-	-	drawski
14	Łysin-pole B	Z	25.48	-	-	drawski
15	Malechowo	P	373.14	-	-	śląwieński
16	Mosina	E	948.96	382.19	93.70	szczecinecki
17	Mosina II	T	159.09	159.09	-	szczecinecki
18	Nosibądy	E	143.56	129.95	2.63	szczecinecki
19	Nowy Chwalim	E	2 349.31	2 214.69	59.10	szczecinecki
20	Pęczeryno-Rynowo	Z	576.11	162.20	-	łobeski, świdwiński
21	Pilchowo	R	17.10	-	-	policki
22	Pilchowo II	R	10.90	-	-	policki
23	Pilchowo II	R	22.30	-	-	policki
24	Przybiernówko-Grądy II	E	13 349.42	8 350.53	125.61	gryficki
25	Reptowo	E	1 684.74	1 684.74	10.50	stargardzki
26	Rusinowo	Z	53.76	-	-	świdwiński
27	Samlino	E	395.97	395.97	16.00	kamiński
28	Sławoszewo	R	17.20	-	-	policki
29	Sławoszewo II	R	8.90	-	-	policki
30	Tanowo	E	21.83	-	0.49	policki
31	Tanowo	R	20.40	-	-	policki
32	Wołowe Lasy	R	146.74	-	-	wałecki

* - złoża, w których występują także borowiny

- Skróty literowe stanu zagospodarowania zasobów w wykazach złóż oznaczają:
- B** - dla kopalni stałych - kopalnia w budowie, a dla ropy i gazu - przygotowane do wydobycia lub eksploatacja próbna
 - E** - złoża eksploatowane
 - G** - podziemny magazyn gazu (PMG)
 - M** - złoża skreślone z bilansu zasobów w roku sprawozdawczym
 - P** - złoża o zasobach rozpoznanych wstępnie (w kat. C_2+D , a dla ropy i gazu – w kat. C)
 - R** - złoża o zasobach rozpoznanych szczegółowo (w kat. $A+B+C_1$, a dla ropy i gazu – w kat. A+B)
 - Z** - złoża, z którego wydobycie zostało zaniechane
 - T** - złoża zagospodarowane, eksploatowane okresowo
 - K** - zmiana rodzaju kopaliny w złożu