

Subates pilsētā un tās lauku teritorijā izvietoto kūdras atradņu raksturojums
(pēc VĢD datiem uz 2004.gada beigām)

N. p. k.	Nr. VĢD datu bāzē, uz kartes, nosaukums	Nr. Kūdras fondā	Atradnes platība (ha)		Kūdras dziļums (m)		Kūdras krājumi, izpētes pakāpe		Kūdras atradnes tips un kūdras īpašību raksturojums
			“0” robežās	rūpnieciski izmantojamā dziļuma (0.9m) robežās	Max.	Vid.	tūkst.m ³	tūkst.t	
1.	14335 Baltmuižas	4858	1318	927 827 91 9	> 7.0 > 7.0 2.6 1.8	3.3 3.5 1.6 1.4	30336 28649 1456 131	4115 A + P tajā skaitā 3816 275 24	A, P, Z A R 6 – 42 vid. 18 A 0.1 – 3.7 vid. 1.2 W 85 – 96 vid. 91 P R 20 – 37 vid. 29 A 3.0 – 6.7 vid. 5.1 W 86 – 89 vid. 88 Z Sapropelis - 0.80 m
2.	14494		14	6	2.4	1.7	102	22 P	Z R 39 – 47 vid. 43 A 8.2 – 12.3 vid. 10.2 W 86 – 88 vid. 87 Sapropelis - 1.10 m

3.	14559 Subates	4890	120	46	4.7	2.3	1058	216 P	Z R 31 – 45 vid. 39 A 4.1 – 6.9 vid. 5.1 W 87 – 90 vid. 88 Sapropelis - > 2.30 m
4.	14440 Pazeru	4878	18	5	> 6.0	3.2	160	32 P	Z R 39 – 43 vid. 41
									A 6.0 – 11.4 vid. 8.0 W 86 – 90 vid. 88 Sapropelis - 1.90 m
5.	14442 Dubiku	4880	14	5	3.2	2.2	110	10 P	Z R 18 – 23 vid. 20 A 13.6 – 17.8 vid. 15.7 W 93 – 96 vid. 95 Sapropelis - > 4.70 m
6.	14520		15	8	7.0	3.4	272	54 P	Z R 25 – 50 vid. 38 A 5.7 – 7.4 vid. 6.6 W 86 – 90 vid. 88 Sapropelis - 0.60 m
7.	14521 Prodes	4894	23	8	3.4	2.1	168	31 P	Z R 27 – 41 vid. 34 A 9.3 – 18.8 vid. 14.0 W 88 – 92 vid. 90 Sapropelis - 0.85 m

8.	14474 Strelķu	4882	110	33	3.3	1.4	465	94 P tajā skaitā 26	A, Z A R 15 – 16 vid. 16 A 0.5 – 2.1 vid. 1.2 W 92 – 93 vid. 92 Z R 47 – 56 vid. 52 A 10.0 – 13.5 vid. 11.8 W 79 – 81 vid. 80 Sapropelis - 0.80 m
				9	3.3	2.5	225		
				24	1.6	1.0	240	68	
9.	14443 Grigaļu	4881	21	10	1.5	1.0	100	25 P	Z R 38 – 49 vid. 44 A 9.1 – 13.4 vid. 11.2 W 79 – 87 vid. 83 Sapropelis - 1.30 m
10.	14403		10	6	1.4	1.1	66	18 P	Z R 36 – 55 vid. 46 A 13.6 – 15.4 vid. 14.5 W 79 – 81 vid. 80 Sapropelis - 1.50 m
11.	14411 Kaulenīcas – Zilišķu, Rāviņu	4883 4884	340	262	4.8	2.2	5764	1132 P tajā skaitā 1086	Z, J Z R 39 – 47 vid. 39 A 2.8 – 8.3 vid. 5.0
				248	4.8	2.2	5456		

				14	3.3	2.2	308	46	W 84 – 90 vid. 88 J R 11 – 34 vid. 26 A 1.5 – 5.6 vid. 3.7 W 89 – 93 vid. 91
12.	14476		24	2	1.0	1.0	20	2 P	Z Sapropelis - 0.40 m
13.	14391 Josteļu	4866	21	12	2.0	1.2	144	31 P	P R 24 – 44 vid. 34 A 3.2 – 4.5 vid. 3.8 W 82 – 90 vid. 86 Sapropelis - 0.50 m

Apzīmējumi 10.kolonā

A – augstā tipa kūdra, **J** – jauktā tipa kūdra, **P** – pārejas tipa kūdra, **Z** – zemā tipa kūdra

R – kūdras sadalīšanās pakāpe (%), **A**- kūdras pelnainība (%), **W** – kūdras dabīgais mitrums (%)