

Knidový Motýl II A. 27. IV. 1921

Hydromyza rouskae je na terenu
přirozeným povrchem trávy. Vlnar
zároveň dle měření. Skládá se utasá
ně a dříve vyhledává je zvláště
přítelce kotlíků a svalůch, na
pochvě klouby raleje, grůly, prase
řin, ořechů, umění, umění.
Někdy v odhadu, když je vypravuje
braty přech - uerabachony. Porch
přech vřtů, nycam, cecory z
domenky rudy, bťotny. Ne přech
vřdny, lieme, pargyky vřny, vřotk.
Sčítá v nich souměrně pře
vřat. Hydromyza je dle vřat.
předtím je dle vřat.
Ne každý obnove, vřatvřat
vřatvřat, vřatvřat, vřatvřat
vřatvřat vřatvřat

W tym Kotka Tadeusz
Książki skrobać korbacze
okulniale z ostupaniem
reflektorze, refekt, rylec, proce
kyp werty, refekt, stakow.
dwa gwartha, mokus skolegno
wanc i wicnota ora i skomuf
druwanione baltyley. Zbieraten
pny zitym wicne ptu. wyletanie
ptu. Wic. Dan

Wom. III le prediborie

ptasky wydmu, a wlasnie
dluz. obok siebie terne wydmu
odgradowane warstwami partii
planicytych granatow porowatych

Q. Krasny wydmu rousane

ob. parabolone (Foksanu
stos II - je) z zach. do wzd.
rozmiarami niewielkimi. Lp

Cothomici rousane Cevan

ku wielkim w wydmach
nie; wytopniwy wydmach krasu

Muzisic; ku roudnie roudnie
pikety rozmiar - Flak

piasek biały muzisicami przewaznie
rabcami roud. ktore wytopniwy

dosc oficie. krasnie wydu
nie wyrobie. Wydzial w Arance
michalnie, ma zawaz obuwie
~~zawaz~~ wzrostem i formie
ochronnym w alu

1. IX. 1919

Isidry Mute

wi. Swidny Mate

A¹²

III stan. II d.

~~Napiecie~~ ~~stan. II-go~~ w stronę st. kad.
Józefow, w pobliżu punktu triangula-
cyjnego wydłużona rozległa płaska
całkowicie rowiczna wyduma, ~~stilla~~
~~wyżyna~~ Na powierzchni dość liczne
wyrobki kruszywa. W tym wiele wapieni, oraz
ceramika. Prócz tego zwolartem 2 wroki:
nieświeżki, pięknie zachowany stek
i kilka fragm. rozciśniętych.
Stanowisko odnieśćtem kilka razy.

Stawisko hydromorfi wiodny Mate II

Ważny piasek hydromorfy - poziom i toporny zółty - szary, ze odprężeniem oostymym (abstinentne konewi)

Frakcja poniżej 0,10 mm - 6,20% (4g 450 mg)

Przeważnie wazna grub. ab. 0,10 mm, drobniejsze - pelst kwarcowy - kwarca b. w kta domienki, w lesie tyfonymi pnie-
awone we frakcji grubszej 0,10 mm - wybitnie docierające pelst
kwarowy do 0,06 mm grub., ziarnu ab. 0,10 mm grub. Wazni,
w kta domienki i przewaznie w kwarca. W kta frakcji
piasku hydromorfy przewaznie - niemal wykluczenie wazni
abstoinne - kwarca abstoinne, dobre abstoinne.

Frakcja 0,10 - 0,25 mm - 63,08% (45g 260 mg)

Ziarna przewaznie nieregularne kuliste, dobre abstoinne, rnie
kwarca dobre abstoinne, kwarca, duzygot kwarcowy b. wielki,
Matone

Frakcja 0,25 - 0,50 mm - 29,58% (21g 240 mg)

Niemal wszystkie kulistane z olowianem topnym kulistym,
troche nieregularnym dobre abstoinnym. Matone. Nieliczne wazni
kwarca kwarca

Frakcja 0,50 - 0,75 mm - 1% (800 mg)

Charakter wazni jak ne spadej p pnie daz - nieregularny
kulistym, nieliczne nieregularne kwarca b. dobre abstoinne
i troche piaszcz. Lg wazni kwarca wazni, roznygo kwarca
nep. Matone.

Frakcja 0,75 - 1,10 mm - 0,14%

Ziarna kulistane - nieregularne kuliste, b. matone
kwarca. W kta, i w p pnie daz frakcyj abstoinny
wazni dazni, wplywajacy w kta w kta, a jak w kta
nie - abstoinny, jak by kwarca w kta, cy esencja gata
mikroskopowa, barbarowa (kwarca)

Inidny Mate II
 klasa pierwsz. wydz.
 partia skrajna
 (rozkaz)

poniz 0.10	49450mg
0.10 - 0.25	459260mg
0.25 - 0.50	219240mg
0.50 - 0.75	0.800mg
0.75 - 1.10	0.100mg
	<hr/>
	\$19850

719 = 1%

6,20%
63,08
29,58
1,00
0,14
<hr/>
99,98

Olivenica stara, pow. Wornar

vat wydumny

stary piasek wydumny

problek waga 123g 550mg

frakcja poniżej 0,10mm 3g 170mg

0,10 - 0,25 69g 800mg

0,25 - 0,50 48g 540mg

0,50 - 0,75 1g 830mg

0,75 - 1,0 300mg

300.0 | 1236
2472 | 0,24%

123g 640mg

528g
484 | 123g 640mg
436

69800 | 1236
6180 | 56%

1% = 1236mg

8000
7416 47

3170 | 1236
2472 | 2,56%

8960
8652
308

48540 | 1236
3708 | 3 = 4%

6980
6180

8000
7416

584

11460
1117236
1830 | 1236
1236 | 1,48%

5940
4944

9960
9888

vi. Ividny Mate p. Warner.

II Stavov.

Ekzpl.: L. I.

Data: 19. VI. 1919

Uvazi: uvestruyiti: Fr. Jan. 19. VI. 1919.

W. Swidny Mate p. Warsaw.

II stauozisko

Wydrua przy brakuie napreciu
stauoz. III-go.

32 fragm. krasedri ceram. uolif.
baltyckiej

18. VI. 1919 r.

wi. Swidny Mate, Warsaw.

II Stanowisko.

Mydwa jmy tracie napraciu
Stanowiska III - 4

13 fragm. ceramiki zoubey niardobionoy
w kym pars utambouy dua.

18. VI. 1919r.

wi. Swidry Mate p. Harow.

II stauorisko (na pnie III - w stauor.)

Wydma pod wiezą po ordni
traktu.

6 fragm. sit

Friday Mate

III ~~III~~ III III
27. IV. 1921. - W. N. J. M.
122. V. 21 L. S. W. N. J. M.
L. S.

Swidny Mate

IIh

III stan.

27. IV. 1921 r. Stan

A 130

w. Swidny Male p. Yarnow

II Haurischo

Wypława przy Strakcie

3 fragm. ceramiki ornament.

18. VI. 1919

303

ws. Swidry Male

II stanow.

p. warszaw.

Wielki fragment nacynia
~~Nacynie~~ z dnem bez krawędzi.

N 314

ws. Swidry Mate

II słanow.

p. warszaw.

Stuk-fragment.

71. - 30 mm., 52. - 60 mm., wyd. - 38 mm.

ws. Swidry Małe

#316

II stanow.

p. warszaw.

Frut krogiszowy.

średn. - 84 mm. - 78 mm.; wysok. - 54 mm.

ws. Swidry Male

317

p. warsaw.

II stanow.

Fragment rozietacza.

DL. - 65 mm.; sz. - 52 mm., wys. - 28 mm.,

318

ws. Świdry Mate
II stanow.

p. warszaw.

Rozeiwacz.

DT. - 54 mm., sz. - 46 mm., wys. - 55 mm.

#326

ws. Swidry Male

II stanow.

p. warszaw.

Fragment rozcięcia (?).

dl. - 55 mm., sz. - 44 mm., wys. - 19 mm.

325

ws. Swidry Male

II stanow.

p. warszaw.

Fragment Huka.

yl. - 78 mm., sz. - 62 mm., wys. - 26 mm.