

PYŁKI DRZEW – T

- T 1 Klon jawor
- T 2 Olsza szara
- T 3 Brzoza brodawkowata
- T 4 Leszczyna pospolita
- T 5 Buk
- T 6 Jałowiec sabiński
- T 7 Dąb
- T 8 Wiąz
- T 9 Oliwka europejska
- T 10 Orzech włoski
- T 11 Platan klonolistny
- T 12 Wierzba iwa
- T 14 Topola biała
- T 15 Jesion wyniosły
- T 16 Sosna zwyczaj. (*Pinus sylvestris*)
- T 17 Kasztanowiec zwyczajny
- T 18 Eukaliptus
- T 20 Ligustr pospolity
- T 21 Bez pospolity
- T 23 Cyprys
- T 24 Cedr
- T 26 Dziki bez czarny
- T 27 Lipa drobnolistna
- T 29 Wiśnia pospolita
- T 34 Świerk pospolity
- T 36 Akacja
- T 37 Cis pospolity
- T 38 Jodła pospolita
- T 70 Morwa biała
- T 209 Grab

Tx1 PYŁKI DRZEW, WCZESNE

OLSZA SZARA, LESZCZYNA POSPOLITA, WIAZ,
WIERZBA IWA, TOPOLA BIAŁA

Tx2 PYŁKI DRZEW, PÓŹNE

KLON JAWOR, BRZOZA BRODAWKOWATA, BUK
ZWYCZAJNY, DĄB SZYPUŁKOWY,
ORZECH WŁOSKI

PYŁKI ZIOŁ I KWIATÓW – W

- W 1 Ambrozja bylicolistna
Ambrosia atramentifolia L.
- W 2 Ambrozja zachodnia
Ambrosia psilostachya DC.
- W 3 Ambrozja trójdzielną
Ambrosia trifida L.
- W 6 Bylica pospolita *Artemisia vulgaris* L.
- W 5 Piotun
- W 7 Jastrun właściwy
Crysanthemum leucanthemum
- W 8 Mniszek pospolity
- W 9 Babka lancetowata
- W 10 Komosa biała
- W 11 *Salsola kali*
- W 12 Nawłóć
- W 17 Aster chiński
- W 18 Szczaw zwyczajny
- W 19 Parietaria judaica
- W 20 Pokrzywa zwyczajna
- W 22 Złocień, Chryzantema
- W 23 Dalia
- W 25 Rumianek pospolity
- W 29 Słonecznik

- W 30 Tulipan
- W 32 Rzepak
- W 34 Koniczyna łąkowa
- W 35 Pelargonium
- W 36 Pierwiosnek
- W 40 Hiacynt
- W 44 Lilia
- W 47 Ketrnia Hibiscus
- W 48 Krwawnik pospolity

Wx1 PYŁKI ZIOŁOWE 1

AMBROZJA BYLICOLISTNA, BYLICA POSPOLITA,
JASTRUN WŁAŚCIWY, MNISZEK POSPOLITY,
NAWŁOĆ

Wx2 PYŁKI ZIOŁOWE 2

BABKA LANCETOWATA, KOMOSA
BIAŁA, SALSOLA KALI.

Wx 4 PYŁKI KWIATÓW 1

JASTRUN WŁAŚCIWY, ASTER CHIŃSKI,
ZŁOCIEŃ, DALIA

Wx5 PYŁKI KWIATÓW 2

TULIPAN, PELARGONIA,
PIERWIOSNEK, HIACYNT

PYŁKI TRAW I ZBÓŻ – G

- G 1 Tomka wonna *Anthoxanthum odorat*
- G 2 Cynodon palczasty
- G 3 Kupkówka pospolita
- G 4 Kostrzewa łąkowa
- G 5 Życica trwała
- G 6 Tymotka łąkowa
- G 7 Trzcina pospolita
- G 8 Wiechlina łąkowa
- G 12 Żyto
- G 13 Kłosówka wełnista *Holcus latanus*
- G 14 Owies
- G 15 Pszenica
- G 16 Wyczyniec łąkowy
- G 18 Jęczmień
- G 20 Kukurydza

Gx1 PYŁKI TRAW, WCZESNE

KUPKÓWKA POSPOLITA, TYMOTKA
ŁĄKOWA, KOSTRZEWA ŁĄKOWA,
ŻYCICA TRWAŁA, WIECHLINA
ŁĄKOWA

Gx2 PYŁKI TRAW, PÓŹNE

TOMKA WONNA, TRZCINA POSPOLITA, ŻYCICA
TRWAŁA, ŻYTO, KŁOSÓWKA
WEŁNISTA

Gx3 PYŁKI TRAW

KUPKÓWKA POSPOLITA,
KOSTRZEWA ŁĄKOWA, ŻYCICA
TRWAŁA, WIECHLINA ŁĄKOWA, KŁOSÓWKA
WEŁNISTA

Gx4 PYŁKI ZBÓŻ

ŻYTO, OWIES, PSZENICA,
JĘCZMIEŃ, KUKURYDZA

ALERGENY ZWIERZĘCE – E

- E 1 Kot [nabłonek/włos]
- E 2 Kot [surowica]

E 3 Koń [nabłonek/włos]
E 4 Krowa [nabłonek/włos]
E 5 Pies [nabłonek/włos]
E 6 świnka morska [nabłonek]
E 7 Gołąb [ekskrement]
E 8 Norka [skóra]
E 9 Kanarek [pióra]
E 10 Papuga [pióra]
E 11 Gołąb [pióra]
E 12 Pies [surowica]
E 13 Gołąb [surowica]
E 14 Kanarek [surowica]
E 16 Papuga [surowica]
E 18 Kanarek [ekskrement]
E 20 Kura [ekskrement]
E 51 Zięba ozdobna [ekskrement]
E 52 Zając [nabłonek/włos]
E 55 Pies [tupież]
E 70 Gęś [pióra]
E 74 Szczur [mocz]
E 77 Papużka falista [ekskrement]
E 78 Papużka falista [pióra]
E 79 Papużka falista [surowica]
E 80 Koza [nabłonek/włos]
E 81 Owca [nabłonek/włos]
E 82 Królik [nabłonek/włos]
E 83 Świnia [nabłonek/włos]
E 84 Chomik syryjski [nabłonek/sierść]
E 85 Kura [pióra]
E 86 Kaczka [pióra]
E 87 Szczur [nabłonek/włos]
E 88 Mysz [nabłonek/włos]
E 90 Szczur [ekskrement]
E 95 Nimfa z rodziny kakadu [pióra]
E 96 Nimfa z rodziny kakadu [ekskrement]
E 97 Papuga [ekskrement]
E 98 Szynszyla [nabłonek/włos]
E 101 BSA = Albumina surowicy
bydłęcej
E 109 Świnia morska [ekskrement]
E 110 świnka morska [surowica]

Ex1 ZWIERZĘTA, NABŁONEK 1

KOT, PIES, KOŃ, KROWA

Ex2 ZWIERZĘTA NABŁONEK 2

KOT, PIES, ŚWINKA MORSKA,
CHOMIK SYRYJSKI

Ex3 ZWIERZĘTA NABŁONEK 3

KOŃ, KROWA, NORKA, KRÓLIK,
OWCA

Ex4 PIERZE [POŚCIELOWE]

GĘŚ, KACZKA

Ex5 GRYZONIE

CHOMIK, KRÓLIK, MYSZ, ŚWINKA MORSKA, SZCZUR

Ex6 PIÓRA

GOŁĄB, GĘŚ, KURA, KACZKA

Ex7 PTAKI

KANAREK-SUR, PAPUGA-SUR, ZIĘBA OZDOBNA –
EKSKREMENT, PAPUŻKA FALISTA-SUR

JADY OWADÓW – I

I 1 Pszczoła miodna
I 3 Osa

I 4 Mucha końska (Tabanus spec.)
I 5 Dolichovespula are.
I 6 Karaluch
I 7 Szerszeń
I 8 Trzmiel
I 10 Klecanka *Polistes sp.*
I 11 Phospholipase A
I 15 Mucha końska
I 70 Mrówka ognista
I 71 Komar
I 72 Mucha sudańska
I 73 Moskit czerwony

ROZTOCZE – D

D 1 *Dermat. pteron.* Roztocze kurzu domowego
D 2 *Dermat. farinae* Roztocze kurzu 1
D 3 *Euroglyphus maynei*
D 4 *Dermat. microcer* Roztocze kurzu 2
D 70 *Acarus siro* Roztocze pokarm/mąka
D 71 *Lepidoglyphus destructor*
D 72 *Tyrophagus putrescentiae*
D 73 *Glycyphagus domesticus*

Dx1 ROZTOCZA

*DER. PERON., DER. FARINAE,
ACARUS SIRO, LEPIDOGLYPHUS DEST.,
TROPHAGUS PUTR.*

PASOŻYTY – P

P 1 *Ascaris spp.*

INNE ALERGENY – O

O 75 Mleko kobiece

LEKI – C

Antybiotyki B – laktamowe

C 1 Penicilloyl G
C 2 Penicilloyl V
C 50 Ampicillin
C 54 Cefalotin
C 55 Cephalosporin
C 56 Amoxicillin
C 64 Piperacillin
C 67 Cloxacillin

Antybiotyki makrolidowe i linkozaminowe

C 104 Clindamycin – HSA
C 115 Lincomycin – HSA
C 211 Erythromycin – HSA

Sulfonamidy

C 57 Trimethoprim – HSA
C 58 Sulfamethoxazol – HSA

Antybiotyki aminoglikozydowe

C 60 Gentamycin – HSA
C 94 Tobramycin – HSA
C 95 Neomycin – HSA

Pozostałe antybiotyki i przeciwzkażne

C 59 Tetracyclin – HSA

C 62 Doxycyclin – HSA
C 108 Ciprofloxacin – HSA

Leki do znieczulenia miejscowego

C 68 Articain – HSA
C 82 Lidocain – HSA
C 83 Procain – HSA
C 86 Benzocain – HSA
C 88 Mepivacain – HSA
C 89 Bupivacain – HSA
C 100 Prilocain – HSA

Leki przeciwbólowe i przeciwzapalne

C 51 Acetylsalicylic acid – HSA
C 52 Pyrazolon – HSA
C 65 Phenylbutezon – HSA
C 77 Piroxicam - HSA
C 78 Ibuprofen – HSA
C 79 Diclofenac – HSA
C 85 Paracetamol – HSA
C 91 Metamizol – HSA
C 93 Indometacin – HSA

Hormony

C 73 Insulin, ludzka
C 99 L-Thyroxin – HS

Pozostałe leki

C 75 Bromelain
C 80 Tetanus – Toxoid (Tetanol)
C 96 Ambroxol – HSA
C 98 Codein
C 101 Phenobarbital – HSA
C 107 Captopril – HSA
C 403 Heparin

ALERGENY ZAWODOWE

Środki konserwujące

K 304 Kwas benzoesowy A – HSA
K 305 Kwas benzoesowy B – HSA
K 306 Kwas p-aminobenzoesowy – HSA
K 307 Kwas salicylowy – HSA
K 308 Kwas sorbinowy – HSA (E200)

Tworzywa sztuczne, rozpuszczalniki

K 75 Izocyjanian TDI – HSA
K 76 Izocyjanian MDI – HSA
K 77 Izocyjanian HDI – HSA
K 78 Tlenek etylenu – HSA
K 79 Kwas ftalowy bezwodny – HSA
K 80 Formaldehyd - HSA
K 87 Fenylenodiamina

Pozostałe alergeny zawodowe

K 80 Formaldehyd - HSA
K 82 Latex
K 85 Chloramina T – HSA
K 91 Jedwab sztuczny (Rayoun)
K 92 Fikus Beniamina liście
K 98 Pokarm dla ryb Daphnia
M 46 Drożdże winiarskie
(Sacch.cer.ellips.)
M 43 Drożdże piwne

(Saccharomyces carlsbergensis)
M 44 Drożdże piekarskie
(Saccharomyces cerevisiae)

Bx3 MIĘKKIE DRZEWA

BUK, SOSNA ZWYCZAJNA, JODŁA, CEDR
CZERWONY

Bx4 TWARDE DRZEWA

DAŁB, MAHOŃ, OBECHÉ, RAMIN

Włókna i minerały, alergeny rolnicze

B 1 Akrylan
B 2 Bawełna (przetworzona)
B 3 Bawełna kłaczki
B 4 Pył młocarniany
B 7 Siano - pył
B 8 Chmiel
B 12 Alpha-Amylaza (ze słodu jęczm.)
B 16 Len tkanina
B 17 Nylon
B 20 Wełna owcza (obrobiona)
B 21 Wełna owcza (nieprzetworzona)
B 22 Jedwab
B 23 Słoma, pył
B 24 Tytoń, pył
B 25 Torlen
B 35 świerk

Bx1 WŁÓKNA SYNTETYCZNE

ACRYLAN, SZTUCZNY JEDWAB,
TORLEN, NYLON

BX 2 WŁÓKNA NATURALNE

BAWEŁNA PRZETWORZONA, JUTA, OWCZA WEŁNA
OBROBIONA,
JEDWAB

Drewno i trociny

B 30 Wiśnia
B 31 Klon
B 32 Buk
B 33 Dąb
B 34 Jesion
B 35 Świerk
B 36 Sosna zwyczajna
B 39 Mahoń
B 41 Obeche (= Wawa)
B 42 Ramin
B 43 Cedr czerwony
B 44 Jodła

Bx3 Drewna miękkie

Buk, Sosna zwyczajna, jodła, Cedr

BX 4 Drewna twarde

Dąb, machoń, Obeche, Ramin

ALERGENY POKARMOWE

Produkty mleczne

F 2 Mleko (pasteryzowane)
F 45 Roquefort
F 69 Jogurt
F 70 Ser szwajcarski
F 76 alpha-Laktoalbumina
F 77 beta-Laktoglobulina

F 78 Kazeina
F 81 Cheddar-Ser
F 82 Ser pleśniowy (Blue Cheese)
F 94 Camembert
F 104 Kazeina-Hydrolizat
F 106 Serwatka-Hydrolizat
F 116 Mleko (surowe)
F 150 Edamer
F 168 Mleko w proszku
F 169 Mleko (gotowane / UHT)
F 198 Gouda
F 202 Ser owczy
F 205 Ser z koziego mleka
F 219 Kozie mleko
B 312 Laktoza - HSA

Fx11 SER Y

SER PLEŚNIOWY, EDAMER,
CHEDDAR

Orzechy

F 13 Orzeszek ziemny
F 16 Orzech włoski
F 17 Orzech laskowy
F 18 Orzech brazylijski
F 19 Kasztan jadalny
F 20 Migdał
F 36 Kokos
F 103 Pekan, orzesznik
F 144 Pistacja
F 158 Nerkowiec

FX 1 ORZEC HY

ORZESZEK ZIEMNY, ORZEC H
LASKOWY, ORZEC H BRAZYLIJSKI,
MIGDAŁ, ORZEC H WŁOSKI,
KOKOS

Mięso

F 26 Wieprzowina
F 27 Wołowina
F 57 Kaczka
F 58 Geś
F 63 Wołowina (gotowana)
F 83 Kurczak
F 88 mięso jagnięce
F 130 Indyk
F 167 Mięso królicze
F 165 Cielęcina
F 227 Dzikizna
F 228 Mięso z dzika

Fx8 MIĘSO

WIEPRZOWINA, WOŁOWINA,
MIĘSO JAGNIĘCE

Fx12 MIĘSO DROBIOWE

KACZKA, GEŚ, KURCZAK, INDIK

Mąki, ziarna, zboża, nasiona

F 4 Pszenica – mąka
F 5 Żytnia mąka
F 6 Jęczmień
F 7 Owies
F 8 Kukurydza mąka

F 9 Ryż
F 10 Sezam – śruta
F 11 Kasza gryczana
F 14 Soja nasiona
F 59 Semolina
F 79 Gluten
F 98 Siemię Iniane
F 112 Soja-Hydrolizat
F 114 Słonecznik
F 117 Mąka ziemniaczana
F 128 Mak
F 140 Proso
F 153 Pszenica - otręby
F 154 Mąka świętojańska (E410)
F 183 Pszenica orkisz
F 189 Żyto – otręby
F 190 Jęczmień – otręby
F 210 Pszenica – mąka razowa
F 217 Soja – białko
F 501 Mąka łubinowa
F 469 Amarantus
F 445 Komosa

FX 2 MAKI

OWIES, ŻYTO, PSZENICA,
KUKURYDZA, KASZA GRYCZANA, SEZAM ŚRUTA

Ryby, skorupiaki, owoce morza

F 3 Dorsz
F 21 Śledź
F 22 Pstrąg
F 23 Krab
F 24 Krewetka
F 37 Omulek (Małż) jadalny
F 40 Tuńczyk
F 41 Łosoś
F 55 Węgorz
F 56 Karmazyn
F 71 Langusta
F 80 Homar
F 110 Rak szlachetny
F 119 Karp
F 160 Sardynka
F 161 Mątwą
F 162 Sola
F 163 Szczupak
F 173 Kurek
F 174 Makrela
F 177 Ostryga
F 178 Plamiak = Łupacz
F 186 Płastuga = Gładzica
F 196 Halibut
F 220 Sardela
F 232 Żabnica

Fx3 SKORUPIAKI / RYBY

DORSZ, KREWETKI, ŁOSOŚ, OMULEK
JADALNY, TUŃCZYK

Owoce

F 29 Banan
F 30 Gruszka
F 32 Cytryna
F 33 Pomarańcza

F 34 Mandrynka/klementynka
F 39 Czarna jagoda
F 44 Truskawka
F 53 Brzoskwinia
F 61 Melon miódowy
F 72 Ananas
F 73 Wiśnia
F 84 Kiwi
F 87 Arbuz
F 49 Jabłko (zielone)
F 50 Winogrona
F 91 Mango
F 92 Grapefruit
F 131 Awokado
F 145 Figa
F 148 Śliwka
F 152 Morela
F 156 Malina
F 170 Nektaryna
F 171 Porzeczka, czerwona i czarna
F 175 Jeżyna
F 179 Papaja
F 182 Żurawina
F 199 Rodzynki
F 203 Granat
F 204 Męczennica jadalna
F 235 Agrest

Fx9 OWOCE 1

BANAN, POMARAŃCZA, JABŁKO (ZIELONE),
BRZOSKWINIA

Fx10 OWOCE 2

GRUSZKA, CYTRYNA,
TRUSKAWKA, ANANAS

Warzywa

F 12 Groszek zielony
F 14 Soja
F 15 Fasola biała
F 25 Pomidor
F 28 Sałata lodowa
F 31 Marchew
F 35 Ziemniak
F 38 Szpinak
F 42 Endywia
F 46 Papryka (zielona)
F 47 Czosnek (świeży)
F 48 Cebula
F 62 Kalafior (gotowany)
F 64 Rzeżucha
F 65 Soczewica
F 66 Por
F 85 Seler
F 86 Pietruszka
F 93 Kapusta biała
F 100 Sałata siewna
F 102 Kalarepa
F 108 Brukselka
F 121 Kukurydza cukrowa
F 122 Oliwka czarna
F 127 Pieczarki
F 132 Fasola zielona, szparagowa
F 133 Ogórek
F 134 Brokuł

F 136 Burak ćwikłowy
F 137 Szparagi
F 141 Koper [świeży]
F 151 Cukinia
F 159 Ciecierzycza
F 166 Fenkuł, Koper włoski
F 172 Karczoch
F 176 Bakłażan
F 185 Kapusta czerwona
F 191 Dynia
F 193 Kapusta kwaszona
F 194 Chilli papryka
F 200 Borowik szlachetny
F 201 Kurka, pieprznik jadalny
F 206 Fasola czerwona
F 208 Kapusta chińska
F 213 Rabarbar, rzewień
F 214 Rzodkiewka czerwona
F 233 Jarmuż
F 251 Rzodkiew
F 334 Chrzan

Fx5 WARZYWA 1

GROSZEK ZIELONY, MARCHEW, FASOLA
BIAŁA, ZIEMNIAK

Fx6 WARZYWA 2

POMIDOR, SZPINAK, KAPUSTA
BIAŁA, PAPRYKA ZIELONA

Fx7 WARZYWA 3

SOJA, CEBULA, SELER, GRZYBY

Pozostałe, dodatki do żywności

F 43 Proszek pieczenia
F 52 Czekolada
F 54 Żelatyna bydlęca
F 60 Niedojrzałe ziarno orkiszu
F 74 Mech irlandzki, Karagen
F 89 Musztarda
F 90 Sól
F 95 Kawa
F 96 Herbata rumiankowa
F 97 Kakao
F 99 Herbata [czarna]
F 101 Żelatyna wieprzowa
F 107 Pektyna
F 125 Herbata z mięty pieprzowej
F 126 Mięta pieprzowa
F 147 Herbata [Hibiskus]
F 155 Wanilia
F 197 Pini ziarno
F 207 Herbata [koper włoski]
F 215 Skrobia kukurydziana
F 218 Lecytyna (E322)
F 222 Nasiona dyni
F 247 Miód
F 297 Guma arabska (E414)
F 298 Traganeł (E413)
F 311 Erytrozyna B – HSA (E127)
F 312 Tartrazyna – HSA (E102)
F 313 Żółcień chinolinowa – HSA (E104)

Fx4 POKARM DLA DZIECI 1

BIAŁKO JAJA KURZEGO, MLEKO
(PASTERYZOWANE), MAŁKA

PSZENNA, ORZECH ZIEMNY, SOJA NASIONA

Fx13 POKARM DLA DZIECI 2

BIAŁKO JAJA KURZEGO, MLEKO
(PASTERYZOWANE), ORZECH
ZIEMNY, SELER

Jajko

F 1 Jajko kurze - białko
F 67 Albumina jaja kurzego
F 68 Owomukoid jaja kurzego
F 75 Jajko kurze - żółtko
F 400 Jajko (całe kurze)

Przyprawy

S 1 Anyż
S 2 Curry
S 3 Kminek
S 4 Liść laurowy
S 5 Gałka muszkatołowa
S 6 Papryka
S 7 Pieprz czarny
S 8 Cynamon
S 9 Oregano
S 10 Bazylia
S 11 Koper
S 12 Szczypiorek
S 13 Tymianek
S 14 Majeranek
S 15 Chilli papryczka
S 16 Goździk
S 17 Kolendra
S 18 Szałwia
S 19 Melisa
S 20 Lubczyk
S 24 Rozmaryn
S 25 Imbir
S 26 Pieprz zielony
S 27 Estragon
S 28 Kardamon
S 29 Ziele angielskie
S 47 Czosnek (suszony)
S 225 Glutaminian

Sx1 PRZYPRAWY 1

ANYŻ, CURRY, KMINEK, CZOSNEK
SZUSZONY

Sx2 PRZYPRAWY 2

LIŚĆ LAUROWY, PAPRYKA,
PIEPRZ ZIELONY, MUSZTARDA

Sx3 PRZYPRAWY 3

GAŁKA MUSZKATOŁOWA,
PAPRYKA, PIEPRZ ZIELONY, GLUTAMINIAN

PLEŚNIE

M 1 Penicillium notatum
M 2 Cladosporium herbarum
M 3 Aspergillus fumigatus
M 4 Mucor racemosus
M 5 Candida albicans
M 6 Alternaria tenuis / alternata
M 7 Botrytis cinerea
M 9 Fusarium moniliforme
M 11 Rhizopus nigricans
M 12 Aureobasidium pullulans

M 13 Phomae betae
M 15 Trichoderma viride
M 16 Curvularia lunata
M 18 Fusarium culmorum
M 19 Aspergillus versicolor
M 20 Mucor mucedo
M 21 Aspergillus clavatus
M 23 Neurospora sitophila
M 24 Paecilomyces marquandii
M 25 Penicillium brevicompactum
M 28 Penicillium expansum
M 29 Aspergillus repens
M 30 Penicillium roqueforti
M 32 Cladosporium cladosporioides
M 33 Aspergillus niger
M 35 Sporobolomyces roseus
M 36 Aspergillus terreus
M 40 Aspergillus amstelodami
M 43 Drożdże piwne
(Saccharomyces carlsbergensis)
M 44 Drożdże piekarskie
(Saccharomyces cerevisiae)
M 45 Chaetomium globosum
M 46 Drożdże winiarskie (Sacch.cer.ellips.)
M 47 Aspergillus flavus
M 49 Aspergillus nidulans

Mx1 PLEŚNIE 1

ASPERGILLUS FUMIGATUS,
ALTERNARIA TENUIS,
CLADOSPORIUM HERBARUM,
PENICILLIUM NOTATUM

Mx2 PLEŚNIE 2

AUREOBASIDUM PULLULANS,
MUCOR SPINOSUS,
NEUROSPORA SITOPHILA,
RHIZOPUS NIGRICANS

Mx3 PLEŚNIE 3

CHAETOMIUM GLOBOSUM,
EPICOC-CUM PURPURASCENS,
FUSARIUM CULMORUM, MUCOR
MUCEDO

Mx4 PLEŚNIE 4

PAECILOMYCES MARQUANDI,
PHOMA BETAE,
SPOROBOLOMYCES ROSEUS,
USTILAGO TRITICI

Mx5 PLEŚNIE 5

MUCOR MUCEDO, MUCOR RACEMOSUS,
MUCOR SPINOSUS, RHIZOPUS

Mx6 ASPERGILLI 1

ASP. FUMIGATUS, ASP. CLAVATUS, ASP.
AMSTELODAMI, ASP. NIDULANS

Mx7 ASPERGILLI 2

ASP. VERSICOLOR, ASP. REPENS,
ASP. NIGER, ASP. TERREUS

Mx8 PENICILLIA

PENIC. BREVICOMPACTUM,
PENIC. EXPANSUM, PENIC.
NOTATUM, PENIC. ROQUEFORTI

Mx9 PLEŚNIE 6

PENIC. NOTATUM, CLADOSPORIUM HERBARUM,
MUCOR RACEMOSUS,
CANDIDA ALBICANS

KRAŻKI WIELOALERGENOWE

Hx1 ALERGENY DOMOWE 1

ROZTOCZE KURZU DOMOWE, KARALUCH,
ROZTOCZE POKARM/MAKA

Hx2 ALERGENY DOMOWE 2

KOT, PIES, ROZTOCZE KURZU DOMOWEGO,
ROZTOCZE POKARM/MAKA

Hx3 ALERGENY DOMOWE 3

ROZTOCZE KURZU DOMOWY, ROZTOCZE
KURZU 1, KARALUCH

Hx4 ALERGENY DOMOWE 4

ROZTOCZE KURZU DOMOWEGO, ROZTOCZE
POKARM/MAKA, KOT, PIES,
CLADOSPORIUM HERBARUM,
ASPERGILLUS FUMIGATUS

BAKTERIE

A 7 Staphylococcus aureus

A 68 Streptomyces albus

A 70 Thermoactinomyces vulgaris

A 71 Thermoactinomyces dichotomicus

A 72 Thermoactinomyces sacchari

A 74 Thermoactinomyces candidus

A 76 Streptococcus viridians

STx0 ATOPIA SCREEN

TYMOTKA ŁĄKOWA, ŻYTO,
BRZOZA BRODAWKOWATA, BYLICA POSPOLITA,
ROZTOCZE KURZU DOMOWEGO, KOT, PIES,
CLADOSPORIUM HERBARUM

STx1 ATOPIA SCREEN SEZONOWY

ALTERNARIA TENUIS/ALTERNATA, BYLICA
POSPOLITA, BRZOZA BRODAWKOWATA,
TYMOTKAŁĄKOWA

STx2 ATOPIE SCREEN BYLINY

ASPERGILLUS FUMIGATUS,