

Dom Pomocy Społecznej w Strzelcach Opolskie
 tel. 4612329, 4613480
 e-mail: dps.strzelceopolskie@wp.pl
 z filią w Szymiszowie
 tel. 4623845
 z filią w Leśnicy
 tel. 4639840, 4639830

Dom Pomocy Społecznej w Kadlubie
 tel. 4636337, 4636422, fax 4636744
 e-mail: dpskadlub2@o2.pl

Dom Pomocy Społecznej w Zawadzkiem
 tel. 4622011
 e-mail: dpszawadzkie@poczta.fm.pl

Zespół Szkół Ogólnokształcących w Strzelcach Opolskich
 tel. 4612225
 e-mail: lo_strzelce_op@o2.pl

Zespół Szkół Zawodowych nr 1 w Strzelcach Op.
 tel. 4612701
 e-mail: zsz-strzelceop@oswiata.org.pl

Zespół Szkół Zawodowych w Zawadzkiem
 tel. 4616288, 4616451
 e-mail: zsz_zawadzkie@interia.pl

Liceum Ogólnokształcące w Zawadzkiem
 tel. 4616430
 e-mail: liceumza@edu.apple.pl

Powiatowe Centrum Pomocy Rodzinie w Strzelcach Opolskie
 tel. 4613381, 4613901
 e-mail: pcprstrzelceop@op.pl

Poradnia Psychologiczno-Pedagogiczna w Strzelcach Opolskich
 tel. 4613026
 e-mail: pppstrzelce@poczta.onet.pl

Zespół Szkół Specjalnych przy DPS w Zawadzkiem
 tel. 4620046, 4616049, 4620049
 e-mail: zsz_zawadzkie@poczta.onet.pl

Zespół Szkół Specjalnych w Strzelcach Opolskich
 tel. 4612882
 e-mail: gimspej@tlen.pl

Zespół Szkół Specjalnych przy DPS w Kadlubie
 tel. 4636422, 463637
 e-mail: zskkadlub@wp.pl

Specjalny Ośrodek Szkolno-Wycho-wawczy w Leśnicy
 tel. 4615261
 e-mail: sowwlesnica@poczta.onet.pl

Szkolne Schronisko Młodzieżowe w Górze Św. Anny
 tel. 4615261
 e-mail: szkolneschronisko@wp.pl

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Strzelcach Opolskich
 tel. 4613291-95
 e-mail: szpital@szpital.strzelce-op.pl

Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Strzelcach Opolskich
 tel. 4049903

Komenda Powiatowa Policji w Strzelcach Opolskich
 tel. 4621200, 4621903

Powiatowy Inspektor Weterynarii w Strzelcach Opolskich
 tel. 4614528

Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego w Strzelcach Opolskich
 tel. 4639099

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Strzelcach Opolskich
 tel. 4400313

Powiatowy Urząd Pracy w Strzelcach Opolskich
 tel. 4621800
 e-mail: opst@praca.gov.pl

Wydawca: Starostwo Strzeleckie
 Redaktor Naczelny: Marta Górka
 Redaguje Zespół:
 Druk: Drukarnia „PRO MEDIA”
 45-125 Opole, ul. Skłodowa 4,
 tel. 077/4428008,
 fax 077/4428009

Redakcja zastrzega sobie prawo do skracania tekstów i adnacji. Materiałów nie zamierzonych nie zwraca.
 Nie odpowiada za treść zamieszczonych reklam i ogłoszeń.

dok. ze str 1

Rok Nuciusa

Wolff z Hultschina. Również w Nysie w 1613 roku opublikowany został jego słynny traktat muzyczny „Musices Poeticæ sive de Compositione Cantus”.

Ale Nucius nie był jedynie teoretykiem. Kiedy trafił do klasztoru zakonu cystersów w Rudach niedaleko Raciborza, jego zdolności muzyczne uwiarydliły się również na pięciolini. Nieprzeciętny talent Nuciusa dostrzegł ówczesny opat klasztoru Michał - erudyta. Dzisiejszym językiem można by rzec, że to on został jego sponsorem. Nucius w podzięce za mecenat skomponował 5-cio głoskowy motet. A w 1591 roku wydany został pierwszy tom jego motetów. W tym samym roku Johannes Nucius został mianowany przez biskupa wrocławskiego opatem konwentu jemielnickiego. I tak Nucius trafił na naszą ziemię. Nowy opat zastał klasztor w oplakany stanie, dlatego musiał poświęcić mu szczególnie wiele uwagi, co niestety odbiło się na jego twórczości. Postanowił więc oddać sprawy ekonomiczne klasztoru przeorowi Lorencowi. I to był strzał w dziesiątkę, bo

od tej chwili powstawały najwybitniejsze jego utwory. Wydał drugi tom motetów, a także mszę i rozprawę teoretyczną o komponowaniu: „Musice Poeticæ” (Nysa, 1613).

Dzieła Nuciusa w większości niesty nie dochowały się do dnia dzisiejszego, bo strawił je pożar, jaki wybuchł w klasztorze. Te, które ocalały, to m.in. kilka motet na pięć, sześć, siedem i osiem głosów, pierwszy i drugi tom motetów z roku 1591 i 1609 oraz jego dzieła teoretyczne.

Więc dlaczego właśnie 25 marca 2006 otwiera Rok Nuciusa?

Bo tego dnia 386 lat temu zmarł ten wybitny kompozytor, a i w bieżącym roku mija 450 rocznica jego urodzin. Zbieżność ta pozwala nam jako spadkobiercom jego schedy poznac dzieła, zagłębić się w jego żywot, posłuchać utworów i przekonać się, że są one naprawdę piękne. Do wyboru mamy i wykłady, i wycieczki jego śladem i koncerty. Każdy znajdzie coś dla siebie. A chyba warto, choćby dlatego, żeby przy najmniej musnął prawdziwego genjuszu Nuciusa.

Joanna Kolodziejczyk

UWAGA NA MYKOTOKSYNY

W zwalczaniu agrofagów występujących na roślinach zbożowych opryski przeciwko chorobom grzybowym roślin stanowią znaczną pozycję. W 2005 roku opryski środkami grzybobójczymi wykonano na powierzchni 10.546 ha różnych gatunków zbóż. Pozytywnym zjawiskiem, jakie obserwujemy w ostatnim okresie jest stosowanie opryszków ma tzw. liść flagowy i kłos. Efektem powyższego jest nieznaczne porażenie ziarna, m.in. powszechnie występującej grzybami z rodzaju Fusarium, tj. F. culmorum, F. graminearum, F. avenaceum.

Ziarno porażone grzybami z rodzaju Fusarium nie tylko posiada, ogólnie mówiąc, gorszą wartość użytkową, ale najważniejsze i zarazem najbardziej niebezpieczne jest to, że nagromadzone są w nim produkty przemiany materii grzyba, tzw. mykotoksyny – niskocząsteczkowe substancje, w stosunku do których organizm ludzki i zwierzęcy nie może wytworzyć żadnych przeciwciał.

Najczęściej występującymi, spośród dotychczas wyodrębnionych mykotoksyn są:

- deoksynivalenol (DON)
- zearaleon (ZEA)
- niwalenol (NIV)

Ostre zatrucia mykotoksynami zdarzają się rzadko. Jednak ich wpływ na system odpornościowy organizmu, zaburzenia żołądkowo-jelitowe, brak łaknienia, zaburzenia w rozrodzie oraz właściwości mutagenne nakazują podjęcie działań eliminujących zagrożenie.

Od 1 lipca 2006 roku zacznie obowiązywać dyrektywa Unii Europejskiej nr 856/2005 określająca maksymalną, dopuszczalną zawartość mykotoksyn w produktach pochodzenia roślinnego. Dla nieprzetworzonego ziarna zbóż i kukurydzy określone są następujące wartości:

- deoksynivalenol (DON) - 1,25 mg/kg
 - zearaleon (ZEA) - 0,1 mg/kg
- Oznacza to, że tegoroczne zbiory zbóż przeznaczone na sprzedaż muszą być badane pod kątem mykotoksyn.

Jakie działania, w świetle powyższego, powinni podjąć rolnicy prowadzący towarową produkcję zbóż i kukurydzy.

Poza pogodą, na którą rolnik nie ma wpływu a która z kolei ma najważniejszy wpływ na infekcje, stopy porażenia i zawartość mykotoksyn, inne czynniki zakażenia ziarna można zredukować do minimum.

1. Właściwe zmianowanie roślin oraz prawidłowo przeprowadzenie pozimowe i przedzimowe zabiegi agrotechniczne – zaniechanie zasiewów w uprawie pola pod zaszczeń w uprawie pola pod zaszczeń.
 2. W przypadkach przyorania słomy stosować na ściernisko 6-10 kg N na każdą tonę słomy w celu lepszego jej rozkładu i namnażania się bakteriofagów.
 3. Na stanowiących o dużym stopniu zagrożenia, np. po kukurydzy lub monokulturze zbożowej, wysiewać odmiany o zwiększonej odporności na fuzariozę.
 4. W okresie kwitnienia zbóż, czyli w najbardziej sprzyjającym infekcji momencie, wykonanie zabiegu ochronnego odpowiednio dobranym środkiem grzybobójczym. Oprysk taki jest szczególnie uzasadniony o ile w tej fazie rozwojowej jest duże i długie (1-3 dni) uwilgocone łanu oraz temperatury w granicach 20 C.
- Blizsze informacje o przedstawionym powyżej zagadnieniu będzie można uzyskać w tut. Oddziale WIO-RIN.

Kierownik Oddziału PiorIn w Strzelcach Opolskich
Mirosław Gajdziński

dok. ze str 1

Wielkie łątanie



1455 Olszowa – Zimna Wódka – Stary Ujazd, drodze 1821 Rozmierka – Jędrynie, 1809 Izbicko – Otmice, 1820 w Szymiszowie i drodze 1458 Ujazd – Sławięcice. Stan tych właśnie dróg czy ich odcinków jest najgorszy spośród wszystkich dróg powiatowych, jednakże obiektywnie należy stwierdzić, że ubytki nawierzchni stwierdzamy w mniejszym lub większym stopniu praktycznie wszędzie, i to bez wyjątku.

Kto jest winny? Zima, szczególnie uciążliwa i niekorzystna dla drogowców, wyjątkowo długa i śnieżna w tym roku. Bardzo duże ilości śniegu oraz ogólnie wilgoci, mróz, ale przede wszystkim częste zmiany temperatur z przejściem przez zero – w połączeniu z intensywnie prowadzoną akcją zimowego utrzymania z użyciem soli drogowej, spowodowały zniszczenia nawierzchni.

Ubytki na nawierzchniach są na bieżąco remontowane i uzupełniane. Obecnie roboty te wykonywane są specjalnymi mieszankami „na zimno”, których skład umożliwił wykonywanie remontów nawet teraz, w czasie jeszcze zimowych warunków pogodowych. Wykonujemy je już od lutego, na zasadzie uzupełniania ubytków największych i najgłębszych. To oczywiście w trosce o bezpieczeństwo użytkowników dróg oraz w celu minimalizacji szkód komunikacyjnych na drogach powiatowych.

Remonty cząstkowe nawierzchni wszystkich dróg na dobre zostaną rozpoczęte zaraz po zakończeniu zimy. Już w pierwszej połowie stycznia Zarząd Powiatu Strzeleckiego podpisał umowę z wykonawcą na ich wykonanie. Remonty cząstkowe grysami będą realizowane w okresie od 1 kwietnia do końca maja w ilości 400 ton. Prawie na pewno można już stwierdzić, że faktycznie musimy wykonać więcej remontów, niż zaplanowaliśmy. Wtedy oczywiście w pierwszej kolejności wykorzystamy zakres 200 ton, zaplanowany do wykonania w okresie jesiennym, a w przypadku, gdy i ta ilość okaże się niewystarczająca, konieczne będzie kolejne zwiększenie zakresu i zawarcie dodatkowej umowy. Typowe remonty cząstkowe przy użyciu spe-

cialistycznego sprzętu – remonterów zostaną rozpoczęte z początkiem kwietnia – o ile oczywiście pogoda na to pozwoli. Oczekujemy na rzeczywiste – Sławięcice. Stan tych właśnie dróg czy ich odcinków jest najgorszy spośród wszystkich dróg powiatowych, jednakże obiektywnie należy stwierdzić, że ubytki nawierzchni stwierdzamy w mniejszym lub większym stopniu praktycznie wszędzie, i to bez wyjątku.

Remonty cząstkowe masami bitumicznymi na gorąco, tzn. poprzez ułożenie nowego dywanika w miejscach największych zniszczeń, także zostały zaplanowane na ten rok wraz z zapewnieniem niezbędnych środków. W tym przypadku dokładna inwentaryzacja potrzeb zostanie przeprowadzona z początkiem wiosny. Łącznie na remonty cząstkowe, tzn. grysami i masami bitumicznymi na gorąco, w budżecie Powiatu na rok bieżący została zabezpieczona kwota 500 tys. złotych. W skali stwierdzonych potrzeb, uszkodzeń i zniszczeń „pozimowych” jest to kwota niewystarczająca. W sytuacji, gdy na zimowe utrzymanie drog brak już środków do końca roku – a zima jeszcze nie odpuściła i na pewno wystąpi w listopadzie i grudniu – zwiększenie wydatków na remonty cząstkowe będzie się nieodzownie wiązało z koniecznością rezygnacji z pewnych innych zaplanowanych zadań na naszych drogach.

W budżecie Powiatu zostały także zapisane remonty nawierzchni, zaplanowane jeszcze w roku ubiegłym. Zostaną one wykonane na odcinkach dróg: Kadlub – Spórok, Jędrynie – Osiek, Kielcza – Krupski Młyn, Góra Św. Anny – Leśnica, Leśnica – Lichyń, Spórok – Staniszcze Male – zgodnie z przyjętym planem budżetowym. Już teraz prowadzone są prace przygotowawcze, a w niektórych przypadkach już zostały podpisane umowy z wykonawcami.

Andrzej Fuł

Wydział Zarządzania Kryzysowego
 Tel. wew.: 766, 767.

Wydział Edukacji, Kultury, Kultury Fizycznej i Turystki
 Tel. wew.: 770, 771, 772, 773.

Wydział Rolnictwa i Ochrony Środowiska
 Tel. wew.: 780, 781, 782, 785, 786.

Wydział Gospodarki Mieniem Powiatu
 Tel. wew.: 783, 784.

Wydział Promocji Powiatu
 Tel. wew.: 713, 790, 791.



Centrala Starostwa Powiatowego w Strzelcach Opolskich (łączy wszystkie działy)
 Tel. +48 77 4401700

Sekretariat Zarządu Powiatu
 Tel. +48 77 4401703
 Faks: +48 77 4401701

Powiatowy Rezerwnik Konsumentów
 Tel. +48 77 4401756

Wydział Ruchu Drogowego i Dróg Powiatowych
 Tel. wew.: 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 715, 716, 717, 718, 719, 720.

Wydział Finansowy
 Tel. wew.: 775.

Tel. wew.: 727, 728, 730, 731, 732, 733, 734, 735

Wydział Geodezji, Kartografii, Katastru i Gospodarki Nieruchomościami
 Tel. wew.: 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 749.

Wydział Architekturalno-Budowlany
 Tel. wew.: 760, 761, 762, 763.

Wydział Organizacyjny
 Tel. wew.: 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 764

Zespół Kontrolny
 Tel. wew.: 775.