



ZAPROSZENIE

*Małopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska,
Starosta Suski oraz Krakowski Alarm Smogowy*

serdecznie zapraszają

na konferencję pt. "Od kominów do genu"

*Konferencja odbędzie się
01 czerwca 2017 r. o godzinie 10.00
w Sali sesyjnej Starostwa Powiatowego w Suchej Beskidzkiej ul. Kościelna 5b.*

STAROSTA SUSKI

mgr Józef Bałos

MAŁOPOLSKI
WOJEWÓDZKI INSPEKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA

mgr inż. Paweł Ciećko

"Od kłomina do genu"

Program konferencji:

1. 10⁰⁰ – 10¹⁰ *Otwarcie i powitanie uczestników oraz zaproszonych gości - Starosta Suski Józef Bałos, Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska - Paweł Ciećko,*
2. 10¹⁰ – 10³⁰ *Podjęwane działania ograniczające niską emisję w Jordanowie Iwona Biłską Burmistrz Jordanowa,*
3. 10³⁰ – 10⁵⁰ *Jakość powietrza w małych miejscowościach – perspektywy skutecznego zmniejszenia niskiej emisji – Ryszard Listwan Zastępca Małopolskiego,*
4. 10⁵⁰ – 11¹⁰ *Wpływ zanieczyszczenia powietrza na zdrowie w świetle współczesnych badań klinicznych – prof. UJ, dr hab. n. med. Ewa Konduracka,*
5. 11¹⁰ – 11³⁰ *Smog a rozwój nowotworów. Wpływ pyłu zawieszonego na zdrowie - poziom tkankowy i komórkowy – dr Damian Ryszawy,*
6. 11³⁰ – 11⁵⁰ *Przerwa kawowa*
7. 11⁵⁰ – 12¹⁰ *Biochemia zadymionych komórek, Wpływ pyłu zawieszonego na zdrowie - poziom biochemiczny – dr hab. Dariusz Latowski,*
8. 12¹⁰ – 12³⁰ *Jakość powietrza w typowej małopolskiej miejscowości Kuba Jędrał - Krakowski Alarm Smogowy,*
9. 12³⁰ – 12⁵⁰ *Dodatki do paliw – sposobem na poprawę jakości procesu spalania - Marek Chyc,*
10. 12⁵⁰ – 13³⁰ *Debata z udziałem publiczności*

Szerokie spektrum wiedzy jakie zaprezentowane zostanie w trakcie konferencji kierowane jest do obywateli, którzy świadomi swych praw i obowiązków chcą uzyskać gruntowną wiedzę o zagrożeniach, jakie stwarza zła jakość wdychanego powietrza.

Zaproszenia kierujemy do wszystkich zainteresowanych tą tematyką, licząc na udział młodzieży, pracowników służby zdrowia, nauczycieli i samorządowców.

Będzie to też debata nad tym jak najlepiej uchronić mieszkańców przed skutkami złej jakości powietrza zanim wdrażane programy ograniczania emisji doprowadzą do jego poprawy.