

Zupełnić OW 2  
oło BRM.0003.2.4.2022

Data wpływu ..... 09.08.2022 .....  
Numer sprawy ..... BRM.0003.2.4.2022 .....

\*zapisany na posiedzeniu Komisji

Hajnówka, dnia 09.08..... 2022 r.

Komisje Infrastruktury  
/Imię i nazwisko Radnego/  
Komunalnej, Samoneda  
Rady Miejskie Hajnówka

Przewodnicząca Rady Miasta Hajnówka

Interpelacja / Wniosek / Zapytanie \*\*

w sprawie ..... w sprawie ..... o wyniki badań dzieci w placówkach  
oświatowych na zawartość glifosatu wnosimy o podjęcie  
decyzji przez hajnowski sanepid oraz hajnowska prokuraturę.

Uzasadnienie

..... Z przeprowadzonych 98 badań ~~98~~ wynika iż  
91 dzieci i młodzieży ma przekroczone normy glifosatu,  
który według badań są wysoce szkodliwe dla życia  
i zdrowia.

..... W załączniku wyniki badań

.....  
Bokowski Maciej  
Jędrzej Chajton  
Kuczyński Maciej  
Majgowska Zdobych  
Golonko Janina  
Nalotycka Próżna  
Janusz Puch

\* wypełnia BRM  
\*\* niepotrzebne skreślić

Hajnówka, dnia 29.06.2022r.

Sz. P.

Radni Rady Miasta Hajnówka

Przekazuję poniżej statystykę dotyczącą wyników badań na zawartość glifosatu w organizmie 98 uczniów hajnowskich szkół podstawowych.

Wyniki w poniższych przedziałach przedstawiają się następująco:

1. < 0,6 ng/ml - 7 uczniów (N),
2. > 0,6 ng/ml do 1,50 ng/ml - 54 uczniów (H),
3. > 1,50 ng/ml do 2,00 ng/ml - 23 uczniów (H),
4. > 2,00 ng/ml do 2,50 ng/ml - 13 uczniów (H)
5. > 2,50 ng/ml - 1 uczeń (H)

Liczba wyników w normie: 7

Liczba wyników powyżej normy: 91

Wartość wyniku z największą przekroczoną normą: 2,77 ng/ml

Z up. BURMISTRZA  
*Stefaniuk*  
mgr Jolanta Stefaniuk  
KIEROWNIK ZESPOŁU