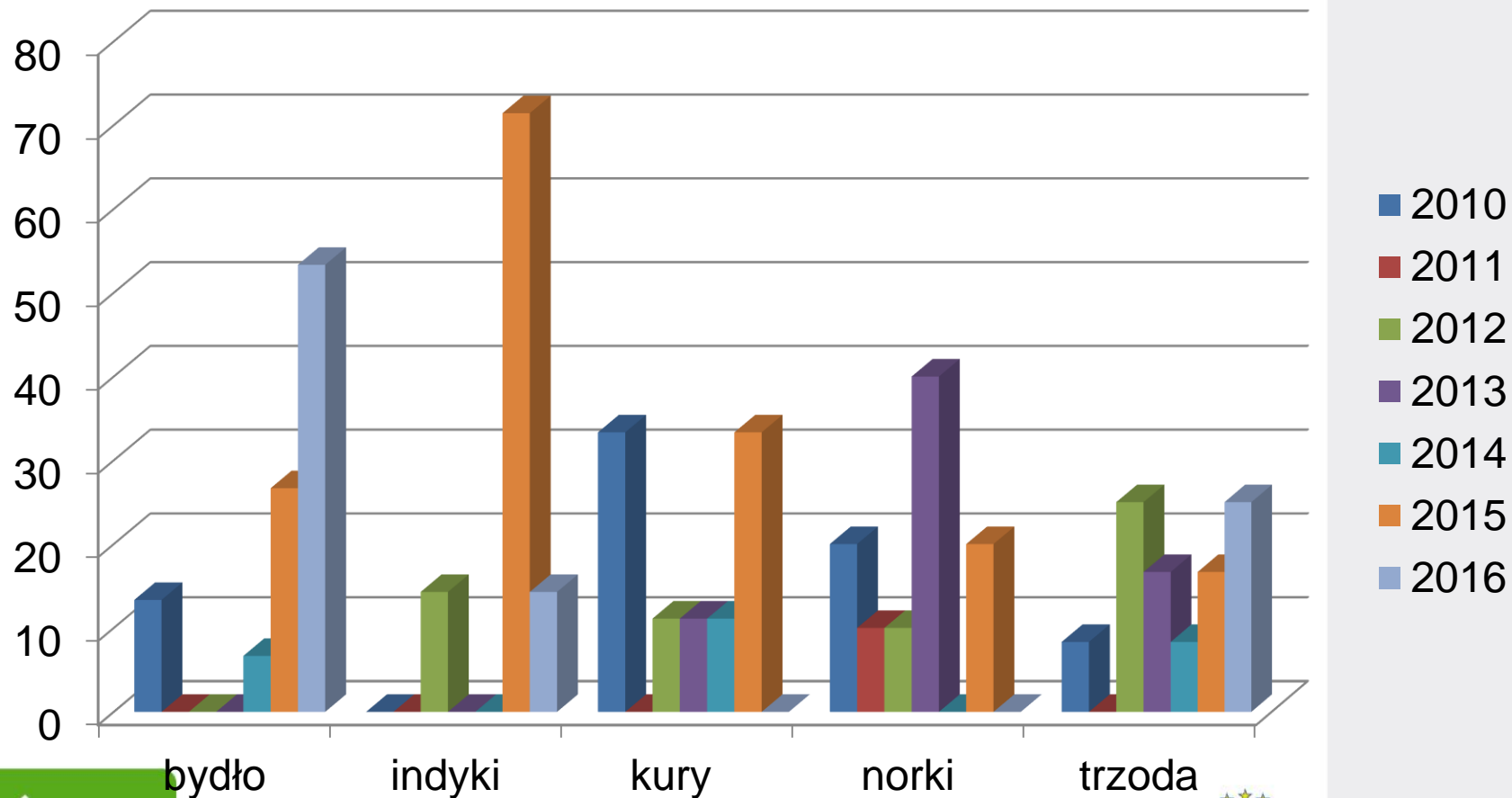


Chów i hodowla zwierząt w województwie lubuskim

Statystyki – opinie lata 2010 – 2016:

- 55 postępowań w sprawie wydania opinii, w tym:
- 8 dotyczyło przedsięwzięć z tzw. I grupy
- 47 dotyczyło przedsięwzięć z tzw. II grupy (5 dotyczyło przedsięwzięć IPPC)
- 30% drób, 30 % bydło, 20% norki, 20% trzoda chlewna

Wydane opinie



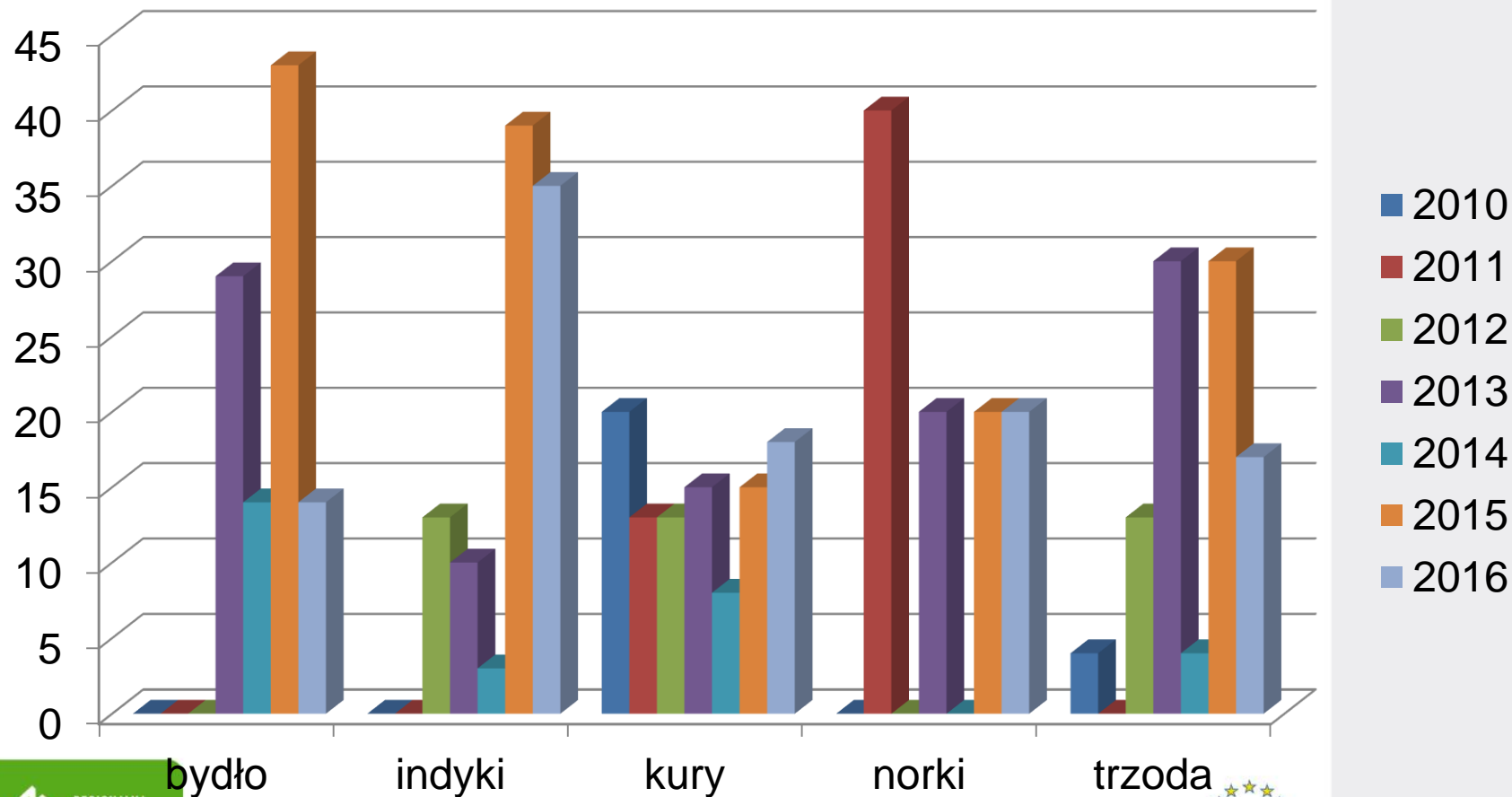
Wnioski:

- Lata 2015 i 2016 charakteryzują się znaczącym (co najmniej dwukrotnym) wzrostem wydanych opinii dotyczących chowu i hodowli bydła i drobiu.
- Ilość opinii wydanych dla przedsiębiorstw związanych z chowem i hodowlą trzody chlewnej utrzymuje się na stałym poziomie.

Statystyki – uzgodnienia lata 2010 – 2016

- 109 postępowań w sprawie uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięcia, w tym:
- 79 dotyczyło przedsięwzięć z tzw. I grupy (41 dotyczyło przedsięwzięć IPPC)
- 30 dotyczyło przedsięwzięć z tzw. II grupy (5 dotyczyło przedsięwzięć IPPC)
- 40 % kury, 30% indyki, 20% trzoda, 5% bydło, 5% norki

Uzgodnienia



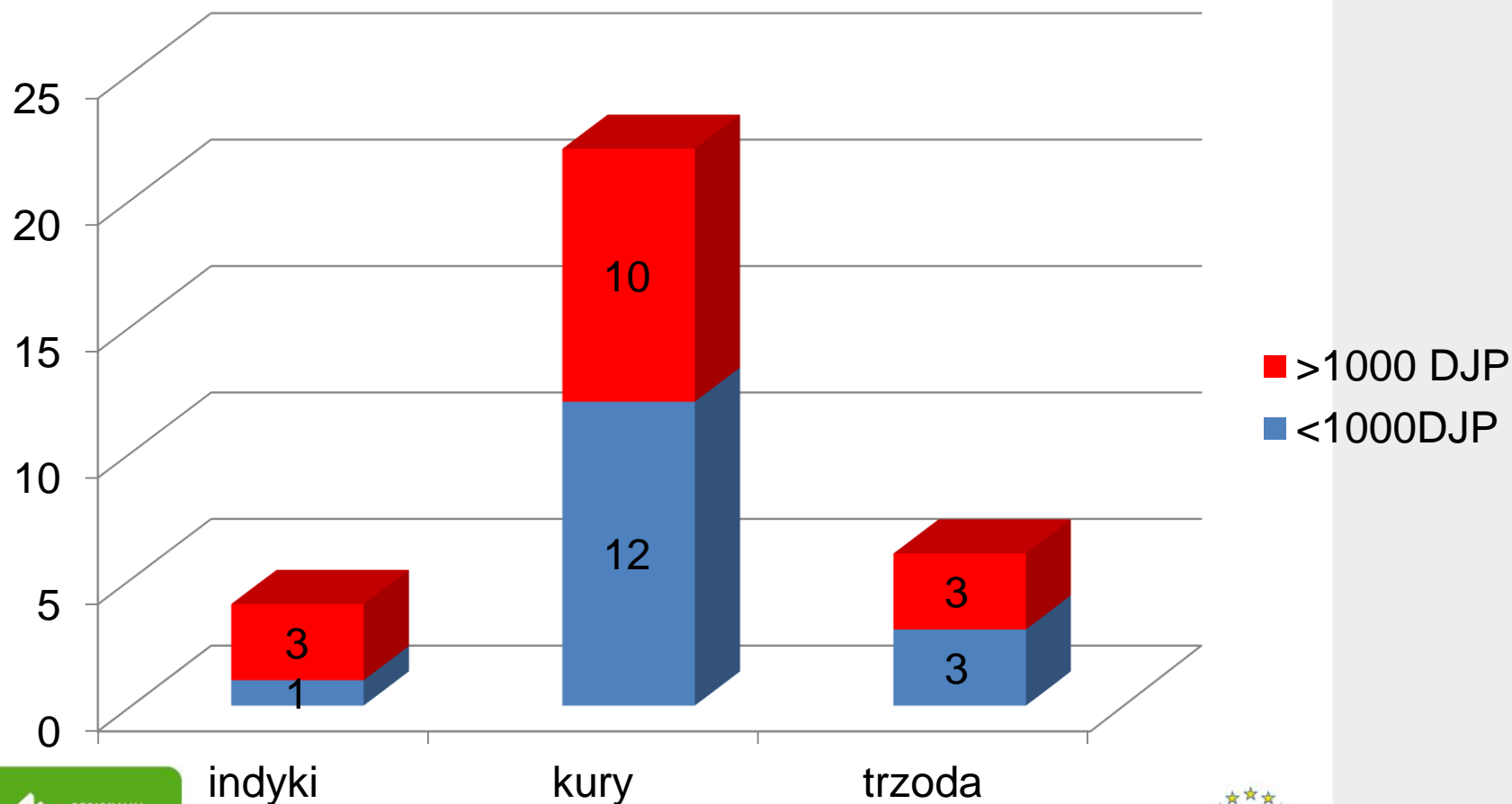
Wnioski:

- Znaczący wzrost postępowań w sprawie uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięć dotyczących ferm bydła i indyków o ostatnich 2 latach.
- Zdecydowany spadek wydanych postanowień uzgadniających dla ferm norek.
- Postępowania dotyczące ferm kurzych na stałym poziomie.
- Postępowania dotyczące trzody chlewnej bez wyraźnej tendencji zmian.

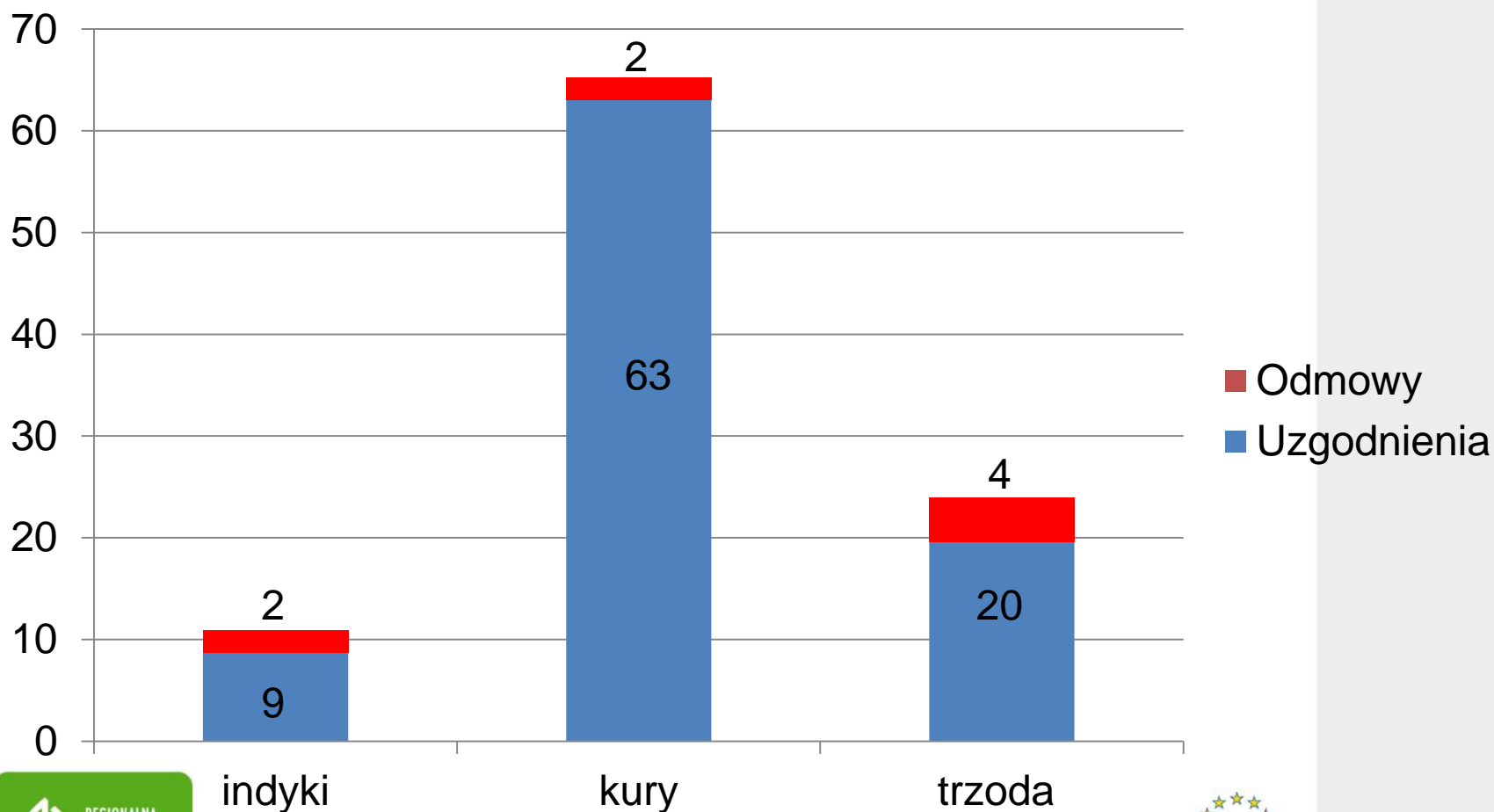
IPPC

- W latach 2010 – 2016 RDOŚ GW wydał 46 postanowień uzgadniających dotyczących 32 instalacji do chowu lub hodowli drobiu lub świń mogących powodować znaczne zanieczyszczenie środowiska.

Ilość instalacji IPPC, dla których w latach 2010 – 2016 prowadzono postępowania w sprawie uzgodnienia warunków realizacji



Wydane uzgodnienia dla instalacji IPPC [%]



Kwestie sporne:

- Obliczanie poziomów zanieczyszczeń w powietrzu na podstawie referencyjnej metodyki zawartej w rozporządzeniu MŚ z 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu, która nie jest właściwa dla tzw. źródeł niskich (w MŚ trwają prace nad zmianą tej metodyki).

cd. (emisja)

- Emisje wyliczane są poprzez zastosowanie wskaźników emisji zawartych w BREF (jednak nie są to konkluzje BAT), bądź w poradniku PRTR.
- W nielicznych przypadkach emisje policzono na podstawie bilansu białka, wskaźników pochodzących z publikacji Amerykańskiej Agencji Ochrony Środowiska (EPA) i Europejskiej Agencji Środowiska (EEA).
- Emisja pyłu zawieszzonego, PM 10, PM 2,5, pył respirabilny a inspirabilny, dowolne rozumienie poszczególnych frakcji pyłu, umowny podział.

cd. (oddziaływanie skumulowane)

- Oddziaływanie skumulowane!
- Brak wiarygodnych danych dotyczących istniejących instalacji.
- Brak współpracy chociażby z inspektorem weterynarii w zakresie technologii chowu i obsady stada.

cd. (protesty)

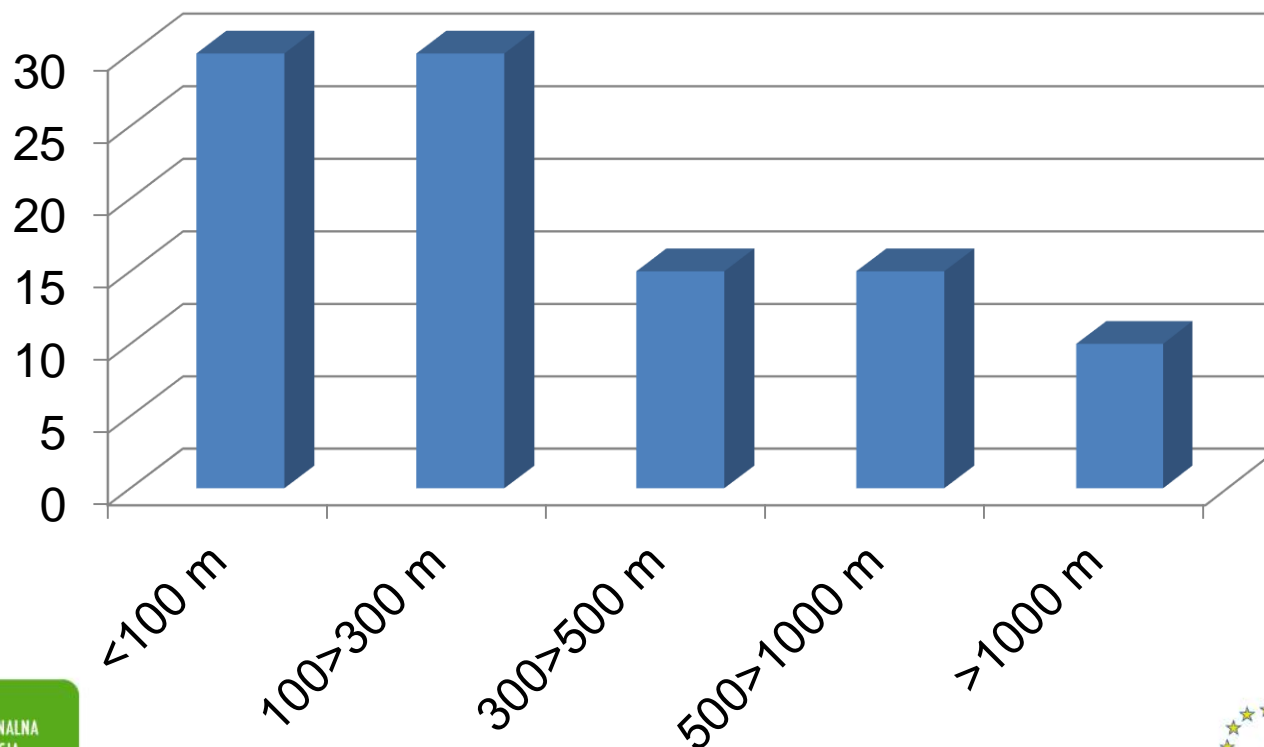
- Liczne protesty mieszkańców, które wpływają najczęściej po wydaniu przez RDOŚ postanowienia uzgadniającego.
- Gminy nader często odmawiają określenia środowiskowych uwarunkowań z powodu protestów społeczeństwa. Doprowadza to do licznych odwołań do SKO i w konsekwencji do ponownych postępowań.
- W nielicznych przypadkach gminy zaproponowały alternatywną lokalizację instalacji.
- RDOŚ nie uczestniczy w rozprawach administracyjnych.
- Gminy niezbyt aktywne w tej dziedzinie. Kilka gmin zleciło zewnętrznym podmiotom ekspertyzę (dot. odorów czy jakości raportu w ogóle).

cd. (substancje złowonne)

- Społeczeństwo skarży się najczęściej na uciążliwości zapachowe.
- Problematyka związana z odorami nie jest uregulowana aktami prawnymi, autorzy raportów odnoszą się do wartości odniesienia dla substancji (przede wszystkim NH_3). Jednak nie przy określaniu wartości odniesienia nie uwzględniono uciążliwości zapachowych, dla których wartości stężeń powinny być zdecydowanie mniejsze.
- Projekt Kodeksu przeciwdziałania uciążliwości zapachowej (MŚ) – zbiór dobrych praktyk a nie wiążących przepisów prawnych.

cd. (lokalizacja)

- Lokalizacja przedsięwzięć (IPPC) względem najbliższej zabudowy mieszkaniowej [%]



cd. (lokalizacja)

- Najwięcej ferm drobiu i trzody chlewnej zlokalizowanych jest w zbyt bliskiej odległości od zabudowy mieszkaniowej (dotyczy zarówno nowopowstałych jak i rozbudowywanych istniejących ferm).
- Brak miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego terenów wiejskich.
- Stosowanie wentylacji grawitacyjnej przyczyniającej się do emisji maksymalnych stężeń w bliskiej odległości od budynków inwentarskich (indyki, trzoda chlewna, bydło).

cd. (nawozy naturalne)

- Obornik przede wszystkim przekazywany jest rolnikom do rolniczego wykorzystania.
- Praktykuje się także przekazywanie obornika jako podłoże do produkcji pieczarek.
- Gnojówka i gnojowica w zależności od rodzaju instalacji przekazywana jest innym rolnikom do rolniczego wykorzystania, bądź w przypadku instalacji IPPC wykorzystywane są na terenach posiadanych przez inwestorów.
- Nieliczni farmerzy obornik, gnojówkę czy gnojowicę przekazują do przetworzenia w biogazowniach rolniczych.

cd. (inne)



REGIONALNA
DYREKCJA
OCHRONY
ŚRODOWISKA
W GORZOWIE
WIELKOPOLSKIM

Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

