

## Wyjaśnienie dotyczące kwalifikowania instalacji produkujących pasze do obowiązku uzyskania pozwolenia zintegrowanego

W związku z licznymi zapytaniami dotyczącymi interpretacji zapisów rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 26 lipca 2002r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. Nr 122, poz. 1055), wyjaśniam co następuje.

W punkcie 6.5 załącznika do w/w rozporządzenia wymienione są instalacje do produkcji lub przetwórstwa produktów spożywczych z surowych produktów roślinnych o zdolności produkcyjnej ponad 300 ton wyrobów gotowych na dobę. Zdolność produkcyjną instalacji oblicza się w stosunku do kwartalnej (90-cio dniowej) wielkości produkcji. Przy obliczeniach nie uwzględnia się dni wolnych od pracy i przestojów związanych z awariami lub przerwami techniczno-technologicznymi.

Zgodnie z zapisem rozporządzenia obowiązkowi uzyskania pozwolenia zintegrowanego podlegają wszystkie, bez względu na stosowaną technologię, instalacje związane z produkcją artykułów przeznaczonych do spożycia (w tym także paszy zwierzęcej), o ile zdolność produkcyjna instalacji przekracza powyższe wielkości progowe.

Jednocześnie nadmieniam, że zapisy w/w rozporządzenia są konsekwencją transpozycji do polskiego prawa Dyrektywy Rady 96/61/WE (Dyrektywa IPPC) w sprawie zintegrowanego zapobiegania i ograniczania zanieczyszczeń. Wykaz instalacji zamieszczonych w załączniku do w/w rozporządzenia Ministra Środowiska jest w pełni zgodny z Aneksami I Dyrektywy IPPC. W wykazie tym znajdują się również instalacje do produkcji lub przetwórstwa produktów spożywczych z surowych produktów roślinnych o zdolności produkcyjnej ponad 300 ton wyrobów gotowych na dobę.

Powyższe stanowisko Departamentu Ocen Oddziaływania na Środowisko MŚ odnośnie do powyższego zagadnienia jest zgodne z podejściem unijnym, o czym świadczy uwzględnienie procesów produkcji pasz dla zwierząt w dokumencie referencyjnym (BREF) – najlepsze dostępne techniki w przemyśle spożywczym, produkcji napojów i mleczarskim (*Reference Document on Best Available Techniques in the Food, Drink and Milk Industries*), który opisuje najlepsze dostępne techniki jakie muszą być spełniane przez instalacje wymagające pozwolenia zintegrowanego.

Ponadto uprzejmie zwracam uwagę, że także Polska Klasyfikacja Działalności produkcję gotowych pasz i karm dla zwierząt klasyfikuje w sekcji C – Przetwórstwo przemysłowe, w grupie 10 – produkcja artykułów spożywczych.

Reasumując, jeżeli eksploatowana w państwa zakładzie instalacja do produkcji pasz dla zwierząt spełnia określone w w/w rozporządzeniu parametry dotyczące zdolności produkcyjnej, wymaga ona wówczas uzyskania pozwolenia zintegrowanego.