

## Czosnek w żywieniu drobiu: poznaj 15 zalet jego stosowania!

**Autor:** mgr inż. Dorota Kolasińska

**Data:** 5 lutego 2017

**Czosnek w żywieniu drobiu jest stosowany powszechnie jako dodatek do mieszanek paszowych. Posiada wiele cennych właściwości, dzięki którym możemy poprawić efektywność produkcji i zaoszczędzić na preparatach weterynaryjnych. Sprawdź, jakie funkcje pełni czosnek w paszach dla drobiu!**

Czosnek w żywieniu drobiu, podobnie jak wiele innych naturalnych dodatków ziołowych, korzystanie wpływa na funkcjonowanie organizmu, dzięki czemu **poprawiamy efektywność i opłacalność produkcji**. Przede wszystkim jest naturalnym antybiotykiem, którym możemy zastąpić preparaty farmakologiczne.



**15 POZYTYWNYCH WŁAŚCIWOŚCI CZOSNKU W PASZY DLA DROBIU**

1. działanie bakteriobójcze (eliminacja kolibakteriozy, salmonellozy, Clostridium perfringens, Staphylococcus, Streptococcus, Pseudomonas aeruginosa, Klebsiella pneumoniae, Enterococcus)
2. działanie grzybobójcze (Candida, Trychophyton, Microsporidium, Cryptococcus)
3. działanie przeciw pasożytnicze (eliminacja kokcydiozy)
4. działanie przeciwzapalne
5. działanie przeciwbiegunkowe
6. stymulacja układu odpornościowego
7. neutralizacja i usuwanie toksyn
8. obniżenie poziomu stresu
9. stymulacja wzrostu korzystnej flory bakteryjnej
10. zmniejszenie liczby upadków
11. zmniejszenie ilości stosowanych preparatów farmakologicznych
12. poprawa wykorzystania paszy
13. zwiększenie przyrostów
14. poprawa nieśności
15. obniżenie poziomu cholesterolu w mięsie i jajach

aF

Czy znasz 15 pozytywnych właściwości czosnku w paszy dla drobiu?

– Wyniki wielu badań donoszą, że czosnek, stosowany jako **dodatek do diety drobiu, wpływa na poprawę parametrów produkcyjnych i zdrowotnych ptaków**. Dodatkowo czosnek może być stosowany w celu poprawy jakości produktu końcowego, gdyż m.in. wpływa na poprawę stabilności oksydacyjnej mięsa, obniżenie poziomu cholesterolu w jajach i mięsie, a także może poprawiać profil kwasów tłuszczowych w tych produktach – mówi dr inż Iwona Skomorucha z [Instytutu Zootechniki Państwowego Instytutu Badawczego w Balicach](#).

W badaniach naukowych potwierdzono, że czosnek wpływa na obniżenie zawartości cholesterolu w jajach i mięsie.

Czosnek posiada wysokie stężenie substancji aktywnych, działających w różnoraki sposób. M.in. jest stosowany jako **naturalny antybiotyk, czyli charakteryzuje się działaniem bakteriobójczym**. W badaniach naukowych potwierdzono, że czosnek w żywieniu drobiu działa również **przeciwgrzybiczo oraz przeciw pasożytniczo**. Można wykorzystać go w leczeniu schorzeń wywołanych przez bakterie, wirusy i grzyby, ale również profilaktycznie, ponieważ działa **przeciwzapalnie**. Ponadto stymuluje odporność poprzez pobudzanie aktywności układu immunologicznego. Udowodniono również, że neutralizuje i usuwa z organizmu substancje toksyczne. Czosnek w żywieniu drobiu, stosowany codziennie poprawia wykorzystanie paszy na kg przyrostu u brojlerów, jednocześnie **zwiększając przyrosty dzienne, poprawia nieśność oraz reguluje procesy trawienne u niosek**.

Najczęstsze schorzenia drobiu związane są z układem oddechowym, pokarmowym oraz kostnym (zapalenia stawów, obrzęki). Czosnek dzięki swoim właściwościom **zabezpiecza wszystkie z wymienionych układów**. Charakteryzuje się również działaniem **przeciwbiegunkowym oraz zmniejszającym stres**. W badaniach naukowych potwierdzono, że czosnek wpływa na obniżenie zawartości cholesterolu w jajach i mięsie, co znacząco wpływa na zachęcenie konsumenta do spożywania produktów zdrowszych od hodowców stosujących czosnek w żywieniu drobiu.

Przeczytaj artykuł ekspertów: [Żywnienie drobiu: formy i źródła składników mineralnych](#)

Poznaj zalety innych ziół w paszach:

- [Imbir w żywieniu drobiu: zobacz 10 plusów!](#)
- [Oregano w żywieniu drobiu: 15 najważniejszych właściwości!](#)

Czy artykuł był przydatny?

Kliknij na gwiazdkę, by zagłosować



Submit Rating

Ocena 4.4 / 5. Liczba głosów 42

Na razie brak głosów. Możesz być pierwszy!

```
{ "@context": "http://schema.org", "@type": "CreativeWorkSeries", "aggregateRating": { "@type": "AggregateRating", "bestRating": "5", "ratingCount": "42", "ratingValue": "4.4" }, "image": "https://www.agrofakt.pl/wp-content/uploads/2017/02/kura-czarna.jpg", "name": "Czosnek w żywieniu drobiu: poznaj 15 zalet jego stosowania!", "description": "Czosnek w żywieniu drobiu: poznaj 15 zalet jego stosowania!"}
```