

System informacyjny nauka - praktyka rolnicza

- [Funkcjonowanie krajowej sieci oznaczania wartości pokarmowej komponentów treściwych i mieszanek pasz, a postępy mleczności w sezonie paszowym 2016/17](#)
 - [Kiedy program Columb spełni rolę optymalizującą bazy paszowe gospodarstw mleczarskich](#)
 - [Minimalizacja kosztu paszy treściwej na jednostkę surowca, w sektorze mleka wciąż nie jest systemem - informacja o części żywieniowej spotkania podsumowującego OWUB, 2015 w regionie - w dniu 9 marca 2016, w Jaworze](#)
 - [Wykorzystanie oceny bezpośredniej młodych krów phf-ho w doskonaleniu mleczności oraz parametrów rynkowych surowca - na bazie wyników 2017.2; ze szczególnym uwzględnieniem zachodniopomorskiego, kujawsko-pomorskiego i odniesieniem do sytuacji w dolnoś...](#)
 - [Znaczny wzrost zasięgu oceny bezpośredniej jałówek PHF-HO i ich indeksów zbiorczych, w I półroczu 2017 - przybliża realizację celów gospodarczych polskiej branży mleczarskiej w najbliższym okresie](#)
 - [Selekcja genomowa jałówek phf - jako rezerwa wzrostu i rozwoju polskiej branży mlecznej](#)
 - [Wybrane elementy odchowu jałówek phf - na podstawie informacji ze szkolenia: Ocena jakościowa pasz dla bydła, odchów cieląt i jałówek - 24-25 września 2015, CDR O/Radom](#)
 - [Ocena pasz dla bydła w aspekcie ilościowym - na podstawie informacji ze szkolenia: Ocena jakościowa pasz dla bydła, odchów cieląt i jałówek - 24-25 września 2015, CDR O/Radom](#)
-
- [Udostępnij](#)
 - [Drukuj](#)
 - [PDF](#)

Data publikacji
29.08.2022