

# Ivan Moreira

## List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/11894451/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

29

papers

219

citations

1163117

8

h-index

1199594

12

g-index

29

all docs

29

docs citations

29

times ranked

220

citing authors

| #  | ARTICLE  | IF  | CITATIONS |
|----|--|-----|-----------|
| 1  | Lysine requirement of starting barrows from two genetic groups fed on low crude protein diets. Brazilian Archives of Biology and Technology, 2008, 51, 49-56.  | 0.5 | 25        |
| 2  | Valor nutritivo e desempenho de leitões alimentados com ração contendo silagem de grãos ômidos de milho. Revista Brasileira De Zootecnia, 2004, 33, 146-156.   | 0.8 | 16        |
| 3  | Crude glycerine in diets for piglets. Revista Brasileira De Zootecnia, 2012, 41, 1654-1661.  | 0.8 | 15        |
| 4  | Utilização da casca de café na alimentação de suínos nas fases de crescimento e terminação. Revista Brasileira De Zootecnia, 2008, 37, 433-442.  | 0.8 | 14        |
| 5  | Exigência de Lisina para Machos Castrados de Dois Grupos Genéticos de Suínos na Fase de Terminação, com Base no Conceito de Proteína Ideal. Revista Brasileira De Zootecnia, 2002, 31, 96-103.               | 0.8 | 13        |
| 6  | Exigência de Lisina, com Base no Conceito de Proteína Ideal, para Suínos Machos Castrados de Dois Grupos Genéticos, na Fase de Crescimento. Revista Brasileira De Zootecnia, 2001, 30, 1742-1749.            | 0.8 | 12        |
| 7  | Nitrogen balance of starting barrow pigs fed on increasing lysine levels. Brazilian Archives of Biology and Technology, 2004, 47, 85-91.   | 0.5 | 10        |
| 8  | Utilização da farinha pré-gelatinizada de milho na alimentação de leitões na fase de creche. Digestibilidade e desempenho. Revista Brasileira De Zootecnia, 2001, 30, 440-448.                               | 0.8 | 9         |
| 9  | Utilização do farelo de algodão, com ou sem a adição de ferro, na alimentação de leitões na fase inicial (15-30 kg). Revista Brasileira De Zootecnia, 2006, 35, 1077-1084.                                   | 0.8 | 9         |
| 10 | Uso da levedura seca por "spray-dry" como fonte de proteína para suínos em crescimento e terminação. Revista Brasileira De Zootecnia, 2002, 31, 962-969.   | 0.8 | 8         |
| 11 | Efeitos da inclusão de níveis crescentes de milheto ( <i>Pennisetum Glaucum</i> (L.) R. Brown) grão na alimentação de suínos em crescimento e terminação. Revista Brasileira De Zootecnia, 2006, 35, 98-103. | 0.8 | 8         |
| 12 | Composição química, digestibilidade dos nutrientes e da energia de diferentes milhetos ( <i>Pennisetum</i> ) Tj ETQq0.00 rgBT /Overlock 1  | 0.8 | 6         |
| 13 | Avaliação nutricional da casca de soja com ou sem complexo enzimático na alimentação de leitões na fase inicial. Revista Brasileira De Zootecnia, 2009, 38, 2408-2416.                                       | 0.8 | 6         |
| 14 | Corn types with different nutritional profiles, extruded or not, on piglets (6 to 15 kg) feeding. Revista Brasileira De Zootecnia, 2011, 40, 2462-2470.  | 0.8 | 6         |
| 15 | Inclusão de diferentes níveis de casca de soja moída em dietas isoenergéticas para suínos em crescimento e terminação. Ciencia Rural, 2008, 38, 463-469.   | 0.5 | 6         |
| 16 | Avaliação nutricional da silagem de grãos ômidos de sorgo de alto ou de baixo conteúdo de taninos para leitões na fase de creche. Revista Brasileira De Zootecnia, 2006, 35, 1406-1415.                      | 0.8 | 6         |
| 17 | Neutral semi-purified glycerin in starting pigs feeding. Semina:Ciencias Agrarias, 2014, 35, 2831.   | 0.3 | 6         |
| 18 | Corns with Different Nutritional Profiles on Growing and Finishing Pigs Feeding (30 to 90 kg). Asian-Australasian Journal of Animal Sciences, 2011, 24, 982-992.   | 2.4 | 6         |

| #  | ARTICLE   | IF  | CITATIONS |
|----|---|-----|-----------|
| 19 | Neutral semi-purified glycerin in growing and finishing pigs feeding. Italian Journal of Animal Science, 2016, 15, 87-93.   | 1.9 | 5         |
| 20 | Efeito das dietas de baixo teor de proteína bruta, suplementadas com aminoácidos, para leitões machos castrados (15 a 30 kg). Revista Brasileira De Zootecnia, 2004, 33, 1747-1757.     | 0.8 | 5         |
| 21 | Sticky coffee hull silage on the feeding of growing and finishing pigs. Revista Brasileira De Zootecnia, 2011, 40, 343-351.   | 0.8 | 5         |
| 22 | Effects of different grinding levels (particle size) of soybean hull on starting pigs performance and digestibility. Brazilian Archives of Biology and Technology, 2009, 52, 1243-1252. | 0.5 | 5         |
| 23 | Semi purified glycerins in growing and finishing pigs feeding (30-90 kg). Revista Brasileira De Saude E Producao Animal, 2014, 15, 221-236.   | 0.3 | 5         |
| 24 | Avaliação nutricional da silagem de grãos ômidos de sorgo de baixo ou de alto conteúdo de tanino para coelhos em crescimento. Revista Brasileira De Zootecnia, 2006, 35, 775-784.       | 0.8 | 3         |
| 25 | Diferentes tipos de milheto utilizados na alimentação de suínos em crescimento e terminação. Ciencia Rural, 2007, 37, 495-501.  | 0.5 | 3         |
| 26 | Farelo de algodão na alimentação de suínos (30 - 90 kg). Revista Brasileira De Saude E Producao Animal, 2014, 15, 790-800.  | 0.3 | 3         |
| 27 | Farelos de algodão com diferentes níveis de proteína na alimentação de suínos na fase inicial: digestibilidade e desempenho. Acta Scientiarum - Animal Sciences, 2006, 28, 415.         | 0.3 | 2         |
| 28 | Casca de café melosa ensilada na alimentação de suínos na fase inicial. Ciencia E Agrotecnologia, 2009, 33, 1400-1407.  | 1.5 | 2         |
| 29 | Digestibility and bioavailability of phosphorus from spray-dried yeasts in the diet of starting pigs (15-30) Tj ETQq1 1,0,784314 rgBT /Ove  | 0.3 | 0         |