**Zeitschrift:** Appenzeller Kalender

**Band:** 278 (1999)

Artikel: Kalender über die Trächtigkeit der wichtigsten Haustiere

Autor: [s.n.]

**DOI:** https://doi.org/10.5169/seals-377053

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

#### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

**Download PDF: 22.10.2025** 

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

# Kalender über die Trächtigkeit der wichtigsten Haustiere

A	Ende der Tragzeit bei							
Anfang der Tragzeit am	Pferden (Tragzeit ca. 340 Tage) ungefähr am	Eseln (Tragzeit ca. 350 Tage) ungefähr am	Kühen (Tragzeit ca. 285 Tage) ungefähr am	Ziegen (Tragzeit ca. 154 Tage) ungefähr am	Schafen (Tragzeit ca. 154 Tage) ungefähr am	Schweinen (Tragzeit ca. 120 Tage) ungefähr am	Hunden (Tragzeit ca. 63 Tage) ungefähr am	Katzen (Tragzeit ca. 56 Tage) ungefähr am
1. Jan. 11. " 21. " 31. " 10. Febr. 20. " 2. März 12. " 22. " 1. April 11. " 21. " 1. Mai 11. " 21. " 31. " 10. Juni 20. " 30. " 10. Juli 20. " 30. " 9. Aug. 19. " 29. " 8. Sept. 18. " 28. " 28. " 7. Nov. 17. " 7. Dez.	6. Dez. 16. " 26. " 5. Jan. 15. " 25. " 4. Febr. 14. " 24. " 6. März 16. " 25. " 5. April 15. " 25. " 5. Mai 15. " 25. " 4. Juni 14. " 24. " 4. Juli 14. " 24. " 3. Aug. 13. " 23. " 2. Sept. 12. " 2. Okt. 12. " 22. " 1. Nov. 11. "	16. Dez. 26. " 5. Jan. 15. " 25. " 4. Febr. 14. " 24. " 6. März 16. " 25. " 5. April 15. " 25. " 5. Mai 15. " 25. " 4. Juni 14. " 24. " 4. Juli 14. " 24. " 3. Aug. 13. " 2. Sept. 12. " 2. Okt. 12. " 22. " 1. Nov. 11. " 21. "	12. Okt. 22. " 1. Nov. 11. " 21. " 1. Dez. 11. " 21. " 31. " 10. Jan. 20. " 30. " 9. Feb. 19. " 1. März 11. " 21. " 31. " 10. April 20. " 30. " 10. Mai 20. " 30. " 9. Juni 19. " 29. " 9. Juli 19. " 29. " 8. Aug. 18. " 7. Sept.	3. Juni 13. " 23. " 3. Juli 13. " 23. " 2. Aug. 12. " 22. " 1. Sept. 11. " 21. " 21. " 31. " 10. Nov. 20. " 30. " 10. Dez. 20. " 30. " 9. Jan. 19. " 29. " 8. Feb. 18. " 29. " 30. " 9. Jan. 19. " 29. " 30. " 9. Jan. 19. " 29. " 30. "	3. Juni 13. " 23. " 3. Juli 13. " 23. " 2. Aug. 12. " 22. " 1. Sept. 11. " 21. " 21. " 31. " 10. Nov. 20. " 30. " 10. Dez. 20. " 30. " 9. Jan. 19. " 29. " 8. Feb. 18. " 29. " 30. " 9. Jan. 19. " 29. " 30. " 9. Jan. 19. " 29. " 30. "	30. April 10. Mai 20. " 30. " 9. Juni 19. " 29. " 9. Juli 19. " 29. " 8. Aug. 18. " 7. Sept. 17. " 27. " 7. Okt. 17. " 27. " 6. Nov. 16. " 26. " 6. Dez. 16. " 26. " 5. Jan. 15. " 25. " 4. Feb. 14. " 24. " 6. März 16. " 26. "	4. März 14. " 24. " 3. April 13. " 23. " 3. Mai 13. " 23. " 2. Juni 12. " 22. " 2. Juli 12. " 22. " 1. Aug. 11. " 21. " 31. " 10. Sept. 20. " 30. " 10. Okt. 20. " 30. " 9. Nov. 19. " 29. " 9. Dez. 19. " 29. " 8. Jan. 18. " 28. "	25. Febr. 7. März 17. " 27. " 6. April 16. " 26. " 6. Mai 16. " 25. " 5. Juni 15. " 25. " 4. Aug. 14. " 24. " 3. Sept. 13. " 23. " 3. Okt. 13. " 22. " 22. " 22. " 22. " 22. " 1. Jan. 11. " 21. "
17. " 27. "	21. " 1. Dez.	1. Dez. 11. "	17. " 27. " 7. Okt.	9. Mai 19. " 29. "	9. Mai 19. » 29. »	5. April 15. " 25. "	7. Feb. 17. " 27. "	31. " 10. Febr. 20. "

# Durchschnitt der Zuchtfähigkeit

Der Hengst vom 5. bis 15., auch 20 Jahre Die Stute vom 4. bis 12. Jahre Der Bulle vom 2. bis 7. Jahre Die Kuh vom 18. Monat bis 8. Jahre

Der Eber vom 1. bis 3., höchstens 4. Jahre Die Sau vom 9. Monat bis 7., höchstens 8. Jahre Der Widder vom 2. bis 6. Jahre Das Schaf vom 2. bis 8. Jahre

## Brutkalender

Trut- und Pfauhenne: 27–30 Tage, Fasan: 26–27 Tage, Perlhuhn: 25 Tage, Haushuhn: 21 Tage, Taube: 14 Tage, Schwan: 42–45 Tage, Gans: 28–30 Tage, Gemeine und Türkische Ente: 28 Tage. Die Seidenraupe kriecht bei einer Wärme von 30° C. in 5–10 Tagen aus.