

Viehzucht

- Kosten und Zeiten
- Produktion

Kosten und Zeiten

Kosten und Zeiten

| Produkt | Eier | Hühner | Lämmer | Milch | Rinder | Schweine | Wolle |
|-------------------|-------|--------|--------|-------|--------|----------|-------|
| Grundproduktion | 30,80 | 21,00 | 32,20 | 63,00 | 21,00 | 21,00 | 30,80 |
| Steigerungsfaktor | 0,22 | 0,15 | 0,23 | 0,45 | 0,15 | 0,15 | 0,22 |
| Kosten je Einheit | 0,15€ | 0,30€ | 13,50€ | 0,15€ | 7,50€ | 7,50€ | 0,09€ |

Gesamtproduktion pro Std

Beispiel Eier

= (Gesamt m² - Grund m²) * Steigerungsfaktor + Grundproduktion

= (Gesamt m² - 50) * 0,22 + 30,80

Beispiel (500 - 50) * 0,22 + 30,80 = 129,80

Du brauchst eine bestimmte Menge an Eier?

Wunschmenge = (Wunschmenge - Grundproduktion) / Steigerungsfaktor + Grund m²

Beispiel

Wunschmenge 283,80 = (283,80 - 30,80) / 0,22 + 50 = 1200m²

WICHTIG: Sowohl Gesamtproduktion als auch Wunschmenge sind nur pro Std. Wollt ihr wissen wie groß euer/eure Viehzucht/en für eine längere Produktion sein müssen, müsst ihr natürlich die Wunschmenge noch vorher durch die Stunden und die Menge der Viehzucht/en teilen.

| Material | Baukosten | Ausbaukosten für 1m2 |
|----------|-----------|----------------------|
| Zeit | 5 Std. | 15 Minuten |
| Geld | 150.000€ | 1.000€ |
| Holz | 1.875 | 375 |

| | | |
|-------------------------------------|----------|---------|
| Steine | 940 | 188 |
| Stahl | 940 | 188 |
| Wasser | 37.500 | 7.500 |
| Strom | 37.500 | 7.500 |
| Kosten Max. Kompletter Materialkauf | 450.950€ | 61.190€ |

Produktion

Produkte

Folgende Produkte können in der Viehzucht produziert werden:



Zur Produktion von **Eier** wird folgendes benötigt:

| | | | |
|---|----------|-------------------|-------------|
|  | Geld | 0,15 ¢ | |
|  | Wasser | 1 | |
|  | Getreide | 0,5 | |
| | | | |
| Produktion pro Std. | 30,80 | Steigerungsfaktor | 0,22 pro m² |

Zur Produktion von **Hühner** wird folgendes benötigt:

| | | | |
|---|----------|-------------------|-------------|
|  | Geld | 0,30 ¢ | |
|  | Wasser | 10 | |
|  | Getreide | 5 | |
| | | | |
| Produktion pro Std. | 21,00 | Steigerungsfaktor | 0,15 pro m² |

Zur Produktion von **Lämmer** wird folgendes benötigt:

| | | |
|---|----------|---------|
|  | Geld | 13,50 ¢ |
|  | Wasser | 350 |
|  | Getreide | 20 |

| | | | |
|---------------------|-------|-------------------|-------------------------|
| Produktion pro Std. | 32,20 | Steigerungsfaktor | 0,23 pro m ² |
|---------------------|-------|-------------------|-------------------------|

Zur Produktion von **Milch** wird folgendes benötigt:

| | | |
|---|----------|--------|
|  | Geld | 0,15 ¢ |
|  | Wasser | 0,2 |
|  | Getreide | 0,2 |

| | | | |
|---------------------|-------|-------------------|-------------------------|
| Produktion pro Std. | 63,00 | Steigerungsfaktor | 0,45 pro m ² |
|---------------------|-------|-------------------|-------------------------|

Zur Produktion von **Rinder** wird folgendes benötigt:

| | | |
|---|----------|--------|
|  | Geld | 7,50 ¢ |
|  | Wasser | 350 |
|  | Getreide | 30 |


| | | | |
|---------------------|-------|-------------------|-------------------------|
| Produktion pro Std. | 21,00 | Steigerungsfaktor | 0,15 pro m ² |
|---------------------|-------|-------------------|-------------------------|

Zur Produktion von **Schweine** wird folgendes benötigt:

| | | |
|---|----------|--------|
|  | Geld | 7,50 ¢ |
|  | Wasser | 350 |
|  | Getreide | 30 |

| | | | |
|---------------------|-------|-------------------|-------------------------|
| Produktion pro Std. | 21,00 | Steigerungsfaktor | 0,15 pro m ² |
|---------------------|-------|-------------------|-------------------------|

Zur Produktion von **Wolle** wird folgendes benötigt:

| | | |
|---|------|--------|
|  | Geld | 0,09 ¢ |
|---|------|--------|

| | | |
|---|----------|---|
|  | Wasser | 2 |
|  | Getreide | 1 |

| | | | |
|---------------------|-------|-------------------|-------------|
| Produktion pro Std. | 30,80 | Steigerungsfaktor | 0,22 pro m² |
|---------------------|-------|-------------------|-------------|