



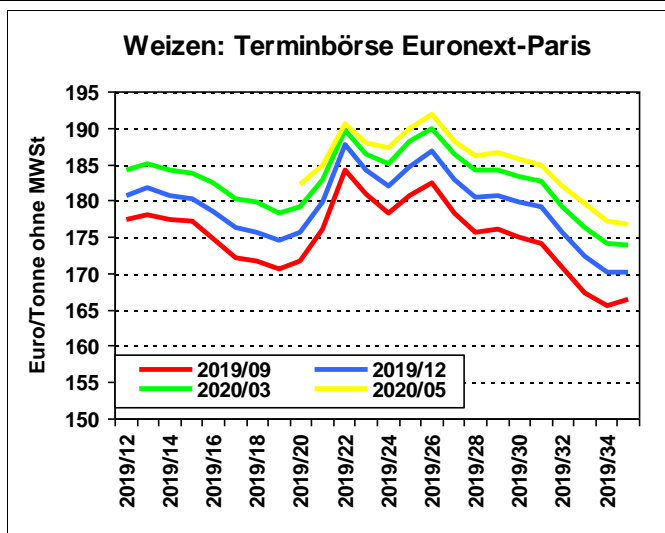
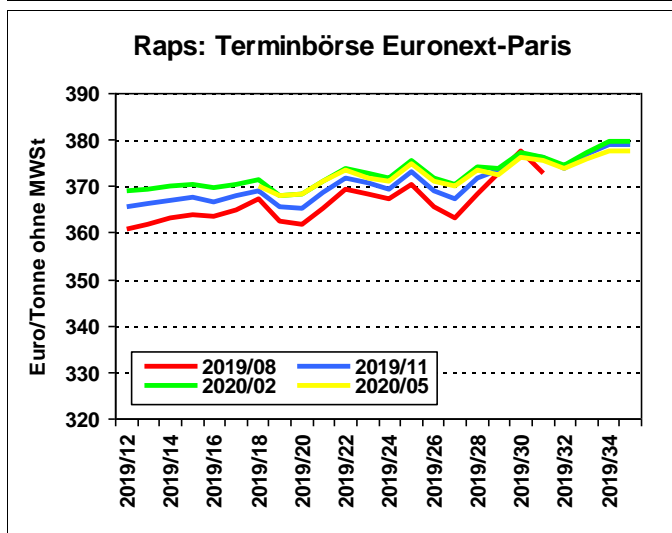
Corporate Agro System Hessen

Die Preise beruhen ausschließlich auf den Geschäftsabschlüssen der Landwirte, die zur geschlossenen Benutzergruppe (GBG) CASH gehören.

Die Daten wurden durch den LLH sorgfältig verarbeitet. Die Bereitstellung der Preise erfolgt nach bestem Wissen und Gewissen, jedoch ohne Gewähr.

Nur für den internen Gebrauch in der GBG.
Eine Weitergabe an Dritte ist nicht statthaft.

CASH!-Preisspiegel 2019/16 vom 29. August 2019



Feldfrüchte CASH-Preise in Euro/Mengeneinheit (ME) ohne MWSt

Legende: B = Besatz %, FZ = Fallzahl sec, HL = Hektolitergewicht kg, ME = Mengeneinheit, Öl = Ölgehalt %, P = Proteingehalt %, S = Sedimentationswert, V = Verkauf, Z = Zukauf

| Produkt | Ernte | Woche | Menge | ME | Verpackung | Kaufart | Monat | Parität | Preis €/ME |
|-------------------|-------|---------|-------|----|------------|----------|-------|----------------|------------|
| Roggen, Futter- | 2019 | 2019/33 | 9,0 | t | lose | V sofort | | frei Landlager | Ø 151,00 |
| - | | | | | | | | Verarb.betrieb | |
| Triticale | 2019 | 2019/33 | 50,0 | t | lose | V sofort | | frei Landlager | Ø 167,00 |
| - | | | | | | | | Verarb.betrieb | |
| Weizen C, Futter- | 2019 | 2019/33 | 23,0 | t | lose | V sofort | | frei Landlager | Ø 170,00 |
| - | | | | | | | | Verarb.betrieb | |

Saatgut- und Pflanzgut

CASH-Preise in Euro/Mengeneinheit (ME) ohne MwSt, ZFM=Zwischenfruchtmischung, B=Beize, Hy=Hybridsorte, P=Populationssorte, S=Synthetische Sorte, G=Gelbmosaikvirusresistenz, mz=mehrzeilig, zz=zweizeilig

| Produkt | B | Woche | Menge | ME | Verpackung | Kaufart | Monat | Parität | Preis €/ME |
|---|---|---------|-------|-----|------------|----------|---------|----------------|------------|
| Gerste, Winter- | • | 2019/33 | 20,0 | dt | gesackt | Angebot | 2019/08 | ab Lager | 50,50 |
| | | | | | | | | Zwischenhandel | |
| Gerste, Winter-Kosmos | • | 2019/33 | 20,0 | dt | gesackt | Angebot | 2019/08 | ab Lager | 49,50 |
| | | | | | | | | Zwischenhandel | |
| Raps, Winter- EH 1,5 Mio. Körner | • | 2019/33 | 10,0 | EH: | gesackt | Angebot | 2019/08 | ab Lager | 282,50 |
| | | | | 1,5 | | | | Zwischenhandel | |
| Raps, Winter- EH 1,5 Mio. Körner Alvaro | • | 2019/33 | 5,0 | EH: | gesackt | Z sofort | | ab Lager | 213,75 |
| | | | | 1,5 | | | | Zwischenhandel | |
| Raps, Winter- EH 1,5 Mio. Körner Armani | • | 2019/33 | 5,0 | EH: | gesackt | Z sofort | | ab Lager | 220,00 |
| | | | | 1,5 | | | | Zwischenhandel | |

Herausgeber:

Landesbetrieb Landwirtschaft Hessen

- Marktinformation -

Kölnische Straße 48 - 50, 34117 Kassel

Tel: 0561 / 7299-267 (-285), Fax: 0561 / 7299-310

E-Mail: marktinfo@llh.hessen.de



CASH!-Preisspiegel 2019/16 vom 29. August 2019

| | | | | | | | | |
|--|---|---------|------|------------|---------|--------------------|----------------------------|--------|
| Raps, Winter- EH 1,5 Mio. Körner DK Exception | • | 2019/33 | 5,0 | EH: 1,5 | gesackt | Z sofort | ab Lager Zwischenhandel | 205,00 |
| Raps, Winter- EH 1,5 Mio. Körner DK Exception | • | 2019/33 | 5,0 | EH: 1,5 | gesackt | Angebot 2019/08 | ab Lager Zwischenhandel | 205,00 |
| Raps, Winter- EH 1,5 Mio. Körner SY Saveo (H), 00 | • | 2019/33 | 4,0 | EH: 1,5 | gesackt | Z sofort | frei Hof Zwischenhandel | 205,00 |
| Weizen, Winter- Faustus | • | 2019/33 | 40,0 | dt | lose | Angebot 2019/08 | ab Lager Zwischenhandel | 50,00 |

Düngemittel CASH-Preise in Euro/Mengeneinheit (ME) ohne MWSt

| Produkt | Woche | Menge | ME | Verpackung | Kaufart Monat | Parität | Preis €/ME |
|------------------------------------|---------|-------|----|------------|--------------------|----------------------------|---------------|
| N 27 KAS, Abholung 2020/02-2020/06 | 2019/34 | 50,0 | dt | lose | Angebot 2019/08 | ab Lager Zwischenhandel | 23,80 |

Pflanzenschutzmittel CASH-Preise in Euro/Mengeneinheit (ME) ohne MWSt

Legende: * = Sonstiges; E = Ernteerleichterung; F = Fungizid; H = Herbizid; I = Insektizid; M = Molluskizid; R = Rodentizid;
S = Saatgutbehandlungsmittel; St. = Staat, V = Vorratsschädlinge; W = Wachstumsregler

| | Produkt | St | Ge- bind | Menge | ME | Kaufart Monat | Euro/ME ohne MwSt | |
|---|----------------------|----|-------------|-------|----|------------------|-------------------|-------|
| | | | | | | | Preisspanne | Ø |
| H | Agil / Agil-S | D | 5 | 5 | L | Z sofort | | 19,95 |
| H | Butisan Gold | D | 10 | 30 | L | Z sofort | | 27,15 |
| I | Nexide | D | 1 | 1 | L | Z sofort | | 65,00 |
| M | Schneckenkorn Arinex | D | 20 | 60 | kg | Z sofort | | 3,00 |

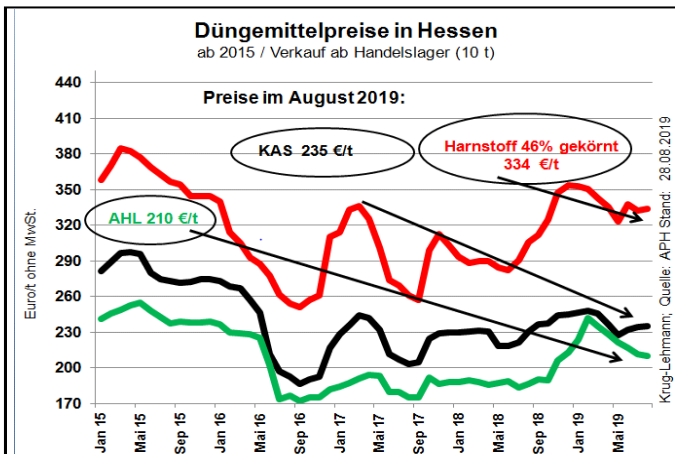
Futtermittel CASH-Preise in Euro/Mengeneinheit (ME) ohne MWSt, PG=Produktgruppe

| PG | Produkt | Woche | Menge | ME | Verpackung | Kaufart Monat | Parität | Preis €/ME |
|-----|---------------------------------|---------|-------|----|------------|------------------|----------------------------|---------------|
| E | Sojaextraktionsschrot 43/7-44/7 | 2019/33 | 30 | dt | lose | Z sofort | frei Hof Zwischenhandel | 35,00 |
| MLF | MLF 18/3 | 2019/33 | 15 | dt | lose | Z sofort | frei Hof Zwischenhandel | 23,40 |

Brennstoffe CASH-Preise in Euro/Mengeneinheit (ME) ohne MWSt

| Produkt | Woche | Menge | ME | Verpackung | Kaufart Monat | Parität | Preis €/ME |
|--|---------|-------|----|------------|------------------|----------------------------------|---------------|
| Dieselmotortreibstoff 0 - 1000 L | 2019/33 | 800 | L | lose | Z sofort | frei Empfänger Großhandel | 0,988 |
| Dieselmotortreibstoff 0 - 1000 L, Aral-Super | 2019/34 | 883 | L | lose | Z sofort | frei Empfänger Zwischenhandel | 1,015 |
| Dieselmotortreibstoff 1000 - 3000 L | 2019/33 | 3.000 | L | lose | Z sofort | frei Empfänger Zwischenhandel | 0,975 |
| Dieselmotortreibstoff über 3000 L | 2019/33 | 4.140 | L | lose | Z sofort | frei Empfänger Zwischenhandel | 0,973 |
| Dieselmotortreibstoff über 3000 L | 2019/34 | 5.690 | L | lose | Z sofort | frei Empfänger Zwischenhandel | 0,985 |
| Heizöl | 2019/34 | 2.289 | L | lose | Z sofort | frei Empfänger Zwischenhandel | 0,559 |

Düngerverordnung beschränkt Einsatz von Harnstoff!

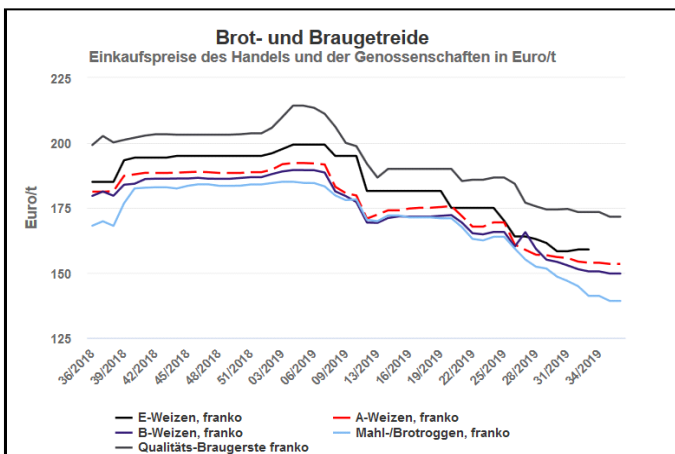


Ab 2020 darf Harnstoff nur noch dann eingesetzt werden, wenn er sofort eingearbeitet wird oder mit sog. Ureasehemmern behandelt wurde. Ureasehemmer bewirken, dass der Stickstoff langsamer in Ammoniak umgewandelt wird und somit weniger Ammoniakgas in die Atmosphäre gelangt. Weniger Ausgasung sollte im Umkehrschluss auch bedeuten, dass der Pflanze mehr Stickstoff zur Verfügung steht. Die Preise für Kalkammonsalpeter, Harnstoff und Ammoniumnitrat-harnstoff sind fest. Für Harnstoff mit Ureasehemmern muss ein Preisaufschlag von 5 – 10 EUR/t gezahlt werden.

Prognose Die Umsätze bleiben bei niedrigen Getreidepreisen und den Unsicherheiten hinsichtlich der Düngerverordnung verhalten. Wir gehen in dieser Saison von steigenden Harnstoff- und Kalipreisen sowie fallenden Phosphatpreisen aus. (Kg)

Weitere Marktanalysen finden Sie im Internet unter <http://www.agrarberatung-hessen.de>.

Getreide: Hessens Landwirte ernten 2,2 Mio. t



Das vorläufige Erntergebnis für Hessen lässt auf eine größere Ernte als im Vorjahr schließen. Insgesamt holten die hessischen Landwirte in 2019 ca. 2,2 Mio. t Getreide von den Feldern, womit nicht nur die Ernte aus 2018 (1,76 Mio. t), sondern auch das mehrjährige Mittel (2,06 Mio. t) übertroffen wurde. Die Wintergerste erzielte in Südhessen Rekorderträge von bis zu 10 t/ha. Auch die frühen Weizensorten lieferten überdurchschnittliche Erträge. Demgegenüber fiel die Rapsernte mit 91.000 t kleiner aus als im Vorjahr (160.000 t) und liegt bei Erträgen von 3,3 t/ha zudem deutlich unter dem mehrjährigen Mittel (220.000 t).

Prognose Regional wird ein größeres Angebot an Futtergetreide zur Verfügung stehen. Dementsprechend werden sich die Preise auf einem herabgesetzten Niveau bewegen. Da der Futtergetreidemarkt derzeit jedoch aufnahmefähiger ist als der Brotgetreidemarkt, sollte zunächst der Futterweizen vermarktet und der Qualitätsweizen eingelagert werden. (Fö)

Weitere Marktanalysen finden Sie im Internet unter <http://www.agrarberatung-hessen.de>.

Prognosen zufolge dürften im Kommunal- und Privatwald in Hessen als Folge der Trockenheit etwa 9.000 Hektar Kahlfelder entstehen - das entspricht etwa der Fläche von 13.000 Fußballfeldern. 20.000 Hektar sind potenziell gefährdet. Der Klimawandel ist evident und wird die Land- und Forstwirtschaft vor neue Herausforderungen stellen. (Fö)