

LED-Förderprogramm



Jetzt Zuschuss für die Umrüstung auf LED-Beleuchtung beantragen!

 **KERBL**



Bis zu 40 % Zuschuss für die Umrüstung auf LED-Beleuchtung

Die Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE) fördert die Umrüstung auf LED-Beleuchtung mit dem „Bundesprogramm Energieeffizienz“.

Das Wichtigste in Kürze

- Neben der Umrüstung auf LED-Beleuchtung werden auch weitere Energieeffizienzmaßnahmen gefördert.
- Der Zuschuss beträgt bis zu 40 % des Investitionsvolumens. Das zuwendungsfähige Investitionsvolumen muss mindestens 12.000 Euro betragen und ist auf maximal 500.000 Euro begrenzt.
- Die Beleuchtungssysteme müssen zu Anlagen gehören, die ausschließlich der Produktion landwirtschaftlicher Primärerzeugnisse dienen und der Innenwirtschaft zugerechnet werden können.
- Antragsberechtigt sind KMU (Kleinstunternehmen, kleine und mittlere Unternehmen), die eine Niederlassung in Deutschland haben.
- Es muss eine Umrüstung des kompletten stationären Beleuchtungssystems vorgenommen werden. Die gesamte Anschlussleistung der neu installierten LED-Beleuchtung muss mindestens 500 Watt betragen.
- Eine vorherige Beratung mit Erstellung eines CO₂-Einsparkonzepts durch eine von der BLE zugelassene, sachverständige Person kann mit bis zu 80 % der Netto-Beratungsausgaben gefördert werden.
- Förderfähig sind nur Vorhaben, mit denen vor Antragstellung noch nicht begonnen worden ist.

Weitere Informationen zum Förderprogramm inkl. Antragsunterlagen finden Sie auf www.ble.de/energieeffizienz.

Kerbl – Ihr Experte für tiergerechte LED-Beleuchtung

Für eine tier- und anwendergerechte Beleuchtung spielen viele Faktoren eine Rolle. Insbesondere das Lichtspektrum und die Lichtverteilung haben entscheidenden Einfluss auf die biologische Wirkung und damit auf Fruchtbarkeit, Immunsystem, Wohlbefinden, Aktivität, Wachstum und Leistung Ihrer Tiere. Aber auch die Arbeitsbedingungen für Landwirt und Tierarzt können mit der richtigen Beleuchtung deutlich verbessert werden.

Vertrauen Sie der Erfahrung von Kerbl: Unsere Leuchten wurden speziell für den langlebigen Einsatz in Ställen oder ähnlich anspruchsvollen Umgebungen entwickelt.

Unser Tipp!

LED-Hallenstrahler (100 W, 150 W oder 200 W)

- Ammoniakbeständig (DLG-geprüft) · TÜV-GS-geprüft · 5 Jahre Garantie
- In Verbindung mit der Beleuchtungssteuerung (Art. 345000) ideal geeignet,
 - um die Energiekosten zu minimieren,
 - die Milch- und Wachstumsleistung der Tiere zu optimieren
 - und den Komfort für Mensch und Tier zu erhöhen.



Weitere Informationen zu unseren LED-Produkten finden Sie im Internet unter www.kerbl.com/de/komfort-im-stall/ledbeleuchtung.

LED-Förderprogramm



Jetzt Zuschuss für die Umrüstung
auf LED-Beleuchtung beantragen!

 **KERBL**



Bis zu 40 % Zuschuss für die Umrüstung auf LED-Beleuchtung

Die Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE) fördert die Umrüstung auf LED-Beleuchtung mit dem „Bundesprogramm Energieeffizienz“.

Das Wichtigste in Kürze

- Neben der Umrüstung auf LED-Beleuchtung werden auch weitere Energieeffizienzmaßnahmen gefördert.
- Der Zuschuss beträgt bis zu 40 % des Investitionsvolumens. Das zwendungsfähige Investitionsvolumen muss mindestens 12.000 Euro betragen und ist auf maximal 500.000 Euro begrenzt.
- Die Beleuchtungssysteme müssen zu Anlagen gehören, die ausschließlich der Produktion landwirtschaftlicher Primärerzeugnisse dienen und der Innenwirtschaft zugeordnet werden können.
- Antragsberechtigt sind KMU (Kleinstunternehmen, kleine und mittlere Unternehmen), die eine Niederlassung in Deutschland haben.
- Es muss eine Umrüstung des kompletten stationären Beleuchtungssystems vorgenommen werden. Die gesamte Anschlussleistung der neu installierten LED-Beleuchtung muss mindestens 500 Watt betragen.
- Eine vorherige Beratung mit Erstellung eines CO₂-Einsparkonzepts durch eine von der BLE zugelassene, sachverständige Person kann mit bis zu 80 % der Netto-Beratungsausgaben gefördert werden.
- Förderfähig sind nur Vorhaben, mit denen vor Antragstellung noch nicht begonnen worden ist.

Weitere Informationen zum Förderprogramm inkl. Antragsunterlagen finden Sie auf www.ble.de/energieeffizienz.

Kerbl – Ihr Experte für tiergerechte LED-Beleuchtung

Für eine tier- und anwendergerechte Beleuchtung spielen viele Faktoren eine Rolle. Insbesondere das Lichtspektrum und die Lichtverteilung haben entscheidenden Einfluss auf die biologische Wirkung und damit auf Fruchtbarkeit, Immunsystem, Wohlbefinden, Aktivität, Wachstum und Leistung Ihrer Tiere. Aber auch die Arbeitsbedingungen für Landwirt und Tierarzt können mit der richtigen Beleuchtung deutlich verbessert werden.

Vertrauen Sie der Erfahrung von Kerbl: Unsere Leuchten wurden speziell für den langlebigen Einsatz in Ställen oder ähnlich anspruchsvollen Umgebungen entwickelt.

Unser Tipp!

LED-Hallenstrahler (100W, 150W oder 200W)

- Ammoniakbeständig (DLG-geprüft) · TÜV-GS-geprüft · 5 Jahre Garantie
- In Verbindung mit der Beleuchtungssteuerung (Art. 345000) ideal geeignet, um die Energiekosten zu minimieren, die Milch- und Wachstumsleistung der Tiere zu optimieren und den Komfort für Mensch und Tier zu erhöhen.



Weitere Informationen zu unseren LED-Produkten finden Sie im Internet unter www.kerbl.com/de/komfort-im-stall/ledbeleuchtung.

www.kerbl.de

SO=LED-Foerderprogramm_DE_A4_202112