



AUSSCHREIBUNG

3 Stipendien der Stiftung LV Münster

Die Stiftung LV Münster

ist eine Einrichtung der Landwirtschaftsverlag GmbH,
Münster-Hiltrup: www.stiftung-lv-muenster.de

Informationen zum Stipendium

Vergeben werden drei Leistungsstipendien für Studierende, die an der landwirtschaftlichen Fakultät der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn immatrikuliert sind und einen der folgenden Master-Abschlüsse anstreben:

- Agricultural and Food Economics
- Nutzpflanzenwissenschaften
- Tierwissenschaften

Neben den sehr guten Studienleistungen werden auch das außeruniversitäre und soziale Engagement sowie ein Bezug der Masterarbeit auf die genannten Schwerpunktthemen der Stiftung LV Münster bei der Auswahl berücksichtigt.

Die Förderung beginnt im Oktober 2019 und ist auf ein Studienjahr ausgelegt (12 Monate). Die monatliche Förder-summe beträgt 300€ (insgesamt 3.600€). Die Auswahl der Stipendiat*innen erfolgt bei einer Jurysitzung Ende Juli 2019. Zur Jury gehören der jeweilige Prodekan der Landwirtschaftlichen Fakultät, ein Vorstandsmitglied des International FoodNetCenters der Universität Bonn sowie ein Mitglied des Kuratoriums der Stiftung LV Münster.

Die Stiftung unterstützt

Initiativen, Projekte und Forschungsvorhaben in den Bereichen Agrarwissenschaften, Forstwissenschaften und Ernährung. Schwerpunktthemen sind dabei:

- Gestaltung des ländlichen Raumes
- Förderung der Artenvielfalt und des Tierwohls
- Zusammenarbeit der Lebensmittelproduzenten mit dem Lebensmitteleinzelhandel

Informationen zur Bewerbung

Alle Informationen finden Sie auf der Website des Dekanats der Landwirtschaftlichen Fakultät der Universität Bonn:

www.lf.uni-bonn.de/de/fakultaet/dekanat

Termine

- **Bewerbungszeitraum:**
30. März 2019 bis 28. Juni 2019
- Benachrichtigung der für die Förderung vorgesehenen Stipendiat*innen: Anfang August 2019
- Feierliche Übergabe der Stipendien:
25. September 2019, am Rande der 14. BTU-Tagung „Bau, Technik und Umwelt 2019 in der landwirtschaftlichen Nutztierhaltung“: www.btu-tagung.de