



PRESSEMITTEILUNG

13. September 2022

Interaktive Entdeckungsreise auf der HanseLife in Bremen

Landjugend und Landvolk-Kreisverbände machen Landwirtschaft für Klein und Groß erlebbar

Vielfalt, Erlebnis, Genuss und Vergnügen – Dafür steht die HanseLife, die in diesem Jahr wieder in den Räumen der Messehallen hinter dem Bremer Bahnhof stattfindet. Vom 14. bis 18. September präsentieren sich die Aussteller von 10 bis 18 Uhr in sechs Messehallen und dem dazugehörigen Freigelände auf der Bürgerweide. Neben zahlreichen Verkaufsständen wird es in diesem Jahr auch ein ausgiebiges Informationsprogramm zum Thema Landwirtschaft geben.

In Halle 4 am Stand „LAND & NATUR“ (4A30) organisiert die Niedersächsische Landjugend (NLJ) mit einigen niedersächsischen Landvolk-Kreisverbänden eine interaktive Entdeckungsreise durch die moderne Landwirtschaft. Mit dabei sind in diesem Jahr u.a. folgende Themenblöcke:

Bertha, die bildende Kuh: Alles rund um die Milchherstellung

Alfred, das fröhliche Ei: Woher kommt eigentlich das Frühstücksei?

Heinrich, der Kartoffeltisch: Was lässt sich alles aus Kartoffeln herstellen?

Saisonkalender: Wann wachsen Obst und Gemüse hier in Deutschland?

3D-Brille: Ein Tag im Leben eine*r Landwirt*in

Arbeit für das ganze Jahr: Was passiert wann auf dem Feld?

Nahrung für die Pflanze: Wie wachsen Pflanzen in Deutschland?

Das Stand-Team rund um Franziska Koopmann-Wischhoff (Bundesfreiwillige NLJ), Hannah Behrmann (ehem. Bundesfreiwillige NLJ) und Cäcilia Dröse (Agrarreferentin NLJ) freut sich auf zahlreichen Besuch in den nächsten Tagen. „Das Programm eignet sich vor allem für Familien mit Kindern ab Grundschulalter bis zur Sekundarstufe 2“, so die Verbände und laden damit herzlich ein, mit auf Entdeckungsreise zu kommen.

Weitere Informationen über die Niedersächsische Landjugend gibt es auf www.nlj.de.

Anhang: Drei Bilddateien für den kostenlosen Abdruck

Messestand HanseLife 2022

[Datei: NLJ](#)

Bertha, die bildende Kuh

[Datei: NLJ](#)

Alfred, das fröhliche Ei

[Datei: NLJ](#)