

## **Titel: Desayuno climático - Cómo nuestra alimentación influye el clima**

### **Kurztitel: Wie unsere Ernährung das Klima beeinflusst – Entwicklung eines pädagogischen Konzepts**

Haben Sie Erfahrung in der Bildungsarbeit und kennen sich mit partizipativen Methoden aus? Workshops sind Ihr Ding, Sie sind interkulturell sensibel und sprechen noch dazu Spanisch? Wenn Sie sich schon einmal mit Klimawandel und Ernährung beschäftigt haben, dann könnte Sie das folgende Projektpraktikum interessieren. Hier können Sie Ihre Begeisterung für den Klimaschutz und Ihre pädagogischen Kenntnisse bei der Anpassung eines Bildungskonzepts für den globalen Kontext einfließen lassen.

Der 1985 gegründete Berliner Verein zur Förderung der Städtepartnerschaft Kreuzberg-San Rafael del Sur e.V. (STÄPA) und die Kontaktstelle für Umwelt und Entwicklung e.V. (KATE) in Berlin sind Partnerorganisationen in Deutschland für dieses ASA global-Projekt. STÄPA erfüllt die kommunale Partnerschaft zwischen dem Berliner Bezirk Friedrichshain-Kreuzberg und dem nicaraguanischen *municipio* (Landkreis) San Rafael del Sur mit Leben, fördert interkulturellen Austausch, leistet Informations- und Öffentlichkeitsarbeit in Berlin sowie organisiert die Finanzierung von ländlichen Entwicklungsprojekten im Landkreis San Rafael del Sur im Westen Nicaraguas. KATE wurde 1988 gegründet und ist im Bereich der Umweltbildung aktiv. Beide Vereine sind Teil des entwicklungspolitischen Netzwerks Berliner Entwicklungspolitischer Ratschlag (BER).

Partner in Nicaragua sind die Nichtregierungsorganisationen Centro de Desarrollo Rural (CEDRU) und Asociación para el Desarrollo Municipal (ADM), die seit 1996 bzw. 1995 in Nicaragua ansässig sind. CEDRU führt Projekte in den Bereichen Entwicklung, Bildung, Gesundheit, nachhaltige Landwirtschaft, Umweltschutz und Armutsreduktion durch. ADM setzt sich für partizipative Demokratie, Sicherheit und Ernährungssicherheit ein. CEDRU und ADM pflegen diverse Kooperationen mit lokalen Organisationen, die ebenfalls in der Förderung nachhaltiger Entwicklung tätig sind und verfügen über langjährige Erfahrungen in der Freiwilligenarbeit.

Im Zentrum des Projektes steht die Entwicklung eines pädagogischen Konzepts zum Zusammenhang von Klimawandel und Ernährung. Im nicaraguanisch-deutsche Team lernen Sie das Konzept des „Klimafrühstücks - Wie unser Essen das Klima beeinflusst“, das KATE seit 2006 in Berlin organisiert, kennen und modifizieren es für eine Anwendung an nicaraguanischen Schulen. Dies erfordert wegen der unterschiedlichen realen Lebensräume auch eine Anpassung der eher städtisch geprägten Inhalte des Konzeptes an die ländlichen Verhältnisse in Nicaragua.

Ziel ist es, die grundlegende Idee des „Klimafrühstücks“ durch eine Anpassung der Methoden und Inhalte im globalen Kontext anwendbar zu machen. Gleichzeitig soll der Austausch zum Themenkomplex Klima und Ernährung zwischen den Organisationen gestärkt werden.

In der Projektphase in Deutschland setzen Sie sich als ASA-Teilnehmende\_r mit den Klimaauswirkungen spezifischer Lebensmittel, sowie ihres Transports, ihrer Lagerung und Verpackung auseinander und lernen das Konzept des Klimafrühstücks kennen. Sie begleiten die Multiplikator\_innen von KATE bei der Durchführung eines Klimafrühstücks mit Schüler\_innen in Berlin und diskutieren anschließend mögliche Modifikationen. Anschließend passen sie das Konzept methodisch und inhaltlich für eine Anwendung im nicaraguanischen Kontext an und übersetzen das Material ins Spanische. Unterstützung erhalten Sie dabei von den Mitarbeiter\_innen von KATE und STÄPA. Am Ende der Projektphase präsentieren Sie ihr modifiziertes Konzept auf Spanisch vor Schüler\_innen in Berlin.

Schon in der Projektphase in Berlin präsentieren Sie die Fortschritte des von Ihnen erarbeiteten Konzepts den Mitarbeiter\_innen von CEDRU und ADM und arbeiten gegebenenfalls deren Änderungsvorschläge ein. In der Projektphase in Nicaragua führen sie die Module in einer Testphase an zwei Schulen durch und erstellen einen Leitfaden für die Durchführung des Klimafrühstücks. Weiterhin stellen Sie, wiederum gemeinsam mit den Mitarbeiter\_innen von CEDRU und ADM, zwei Koffer mit allen notwendigen Materialien für die Realisierung eines globalen Klimafrühstücks zusammen und führen weitere Klimafrühstücke in Schulen in San Rafael del Sur und Boaco durch.

Die Projektphase in Deutschland findet von April bis Juni 2018 statt; die Projektphase in Nicaragua zwischen Juli und September 2018. Zwei ASA-Seminare finden während der Projektphase in Deutschland statt, ein weiteres im Frühjahr 2019.

Voraussetzung für die Teilnahme am ASA-Programm ist die aktive Beteiligung an den Seminaren und an beiden Projektphasen in Deutschland und in Nicaragua. Es handelt sich dabei um zwei dreimonatige Vollzeitpraktika. Die erste Projektphase findet in Berlin statt.

Wirkungsfeld/Programmformat: ASA global

Pflichtsprache(n): Spanisch

Weitere Sprache(n):

Thema / Interessensbereich(e): Klima und Umweltschutz, Gesundheit, Bildung  
Berufsfelder (Kategorie): Lebensmittelherstellung- und -verarbeitung, Naturwissenschaften und Umweltschutz, Pflege und Gesundheit, Soziales, Lehre und Erziehung

Studienrichtungen (Kategorie): Lehramt, Pädagogik und Erziehungswissenschaft  
Berufsfelder/Studienrichtungen (Spezifikation): Umweltwissenschaften, (Umwelt-)pädagogik

Projektphase: Insgesamt 6 Monate, 3 Monate zwischen April und Juni 2018 (Projektphase in Deutschland) und 3 Monate zwischen Juli und September 2018 (Projektphase in Nicaragua)

Land: Deutschland, Nicaragua

Plätze: 2

In Zusammenarbeit mit: Verein zur Förderung der Städtepartnerschaft Kreuzberg-San Rafael del Sur e.V., Kontaktstelle für Umwelt und Entwicklung e.V., Centro de Desarrollo Rural, Asociación para el Desarrollo Municipal

**Projektnummer 0717**

<https://asa.engagement-global.de/projektfinder.html?tp=&dr=&pr=&ct=9&lg=&srch=Projektsuche>

Bewerbungsschluss: 10. Januar 2018

Beratung: Montags und freitags von 13 bis 19 Uhr und dienstags, mittwochs und donnerstags von 10 bis 16 Uhr unter 030 25482 810 sowie per E-Mail (bewerbung@asa-programm.de)