**Forschungsblatt zu Frage RZG 1**

Durch welche Klima- und Vegetationszonen   
reisen Störche?

**1 Vermutung**

So verändert sich das Klima auf der Reise der Störche in den Süden:

**2 Farbliche Analyse Satellitenbild**

Diese farblichen Unterschiede sehe ich zwischen den Kontinenten:

**Diese farblichen Unterschiede sehe ich innerhalb von Europa bzw. Afrika:**

**3 Vergleich Themenkarte mit Satellitenbild und Vermutungen zur Vegetation**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Klima- und Vegetationszone | Farbe auf dem Satellitenbild | Vermutete Vegetation |
| Immerfeuchtes Tropenklima |  |  |
| Wechselfeuchtes Tropenklima |  |  |
| Wüsten und Halbwüsten |  |  |
| Subtropisches Steppenklima |  |  |
| Subtropisches Winterregenklima |  |  |
| Subtropisches Sommerregenklima |  |  |
| Winterkaltes Steppenklima  der gemässigten Zone |  |  |
| Immerfeuchtes Klima  der gemässigten Zone |  |  |
| Immerkaltes Klima der Polarzone |  |  |

**4 Die Reiserouten der Störche Gonzo und Pomona**

**In diesen Klima- und Vegetationszonen sind die Störche Gonzo und Pomona unterwegs.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Klima- und Vegetationszone | Storch Gonzo | Storch Pomona |
| Immerfeuchtes Tropenklima |  |  |
| Wechselfeuchtes Tropenklima |  |  |
| Wüsten und Halbwüsten |  |  |
| Subtropisches Steppenklima |  |  |
| Subtropisches Winterregenklima |  |  |
| Subtropisches Sommerregenklima |  |  |
| Winterkaltes Steppenklima  der gemässigten Zone |  |  |
| Immerfeuchtes Klima  der gemässigten Zone |  |  |
| Immerkaltes Klima der Polarzone |  |  |

**5 Vermutung überprüfen**

Das stimmt nicht überein mit meiner Vermutung:   
  
  
  
**6 Mögliche Folgerungen**

Das sind mögliche Gründe, weshalb sich die Störche genau in diesen Zonen aufhalten:   
  
  
  
**7 Präsentation**

Vorbereitung der Präsentation auf einem Plakat

**8 Fragen für das Abschlussquiz**

FRAGE 1   
  
  
Antwort A  
  
  
Antwort B   
  
  
Antwort C  
  
  
Antwort D  
  
  
 Diese Antwort ist die richtige:

FRAGE 2   
  
  
Antwort A  
  
  
Antwort B   
  
  
Antwort C  
  
  
Antwort D  
  
  
 Diese Antwort ist die richtige: