

# AP 1. Management und Organisation

Andreas Zitek, BOKU-VIRIS, Thomas Prohaska, BOKU-VIRIS

## AP 2. Wissenstransfer und -kommunikation

Andreas Zitek, BOKU-VIRIS

Thomas Prohaska, BOKU-VIRIS

Anastassiya Tchaikovsky, BOKU-VIRIS

### A 2.1. Lehr- und

*Evaluierungsmaterialien (BOKU-VIRIS)*

### A 2.2 „Virtual Science Lab“

*(BOKU-VIRIS, BG und BRG Klosterneuburg)*

### A 2.3 „Science Tours“ (BOKU-VIRIS, Schulen)

### A 2.4 „Science Camps“ (BOKU-VIRIS, Schulen)

### A 2.5 „Österreich Jause“ (BOKU-VIRIS, AGES, AMA, Schulen)

## Ausgewählte Produzenten

1. Wien
2. Niederösterreich
3. Burgenland
4. Steiermark
5. Oberösterreich
6. Salzburg
7. Kärnten
8. Tirol
9. Vorarlberg



## Schulen

Sir Karl Popper Schule (W)  
BG/BRG Klosterneuburg (NÖ)  
HLW Frohnsdorf (NÖ)  
HLW/HLT Pannoneum (B)  
BORG Bad Radkersburg (ST)  
HLW Bad Ischl (OOE)  
HLT Bad Hofgastein (S)  
HAK Spittal (K)  
Franziskaner Gymnasium (T)  
HTL Dornbirn (V)



## Kooperationen

- AMA
- AGES
- BM:UKK IT/3

## Dienstleistungen

- AIT
- IRV

## AP 3. Wissenschaftliches Projekt

Anastassiya Tchaikovsky, BOKU-VIRIS

Christine Opper, Melanie Diesner, BOKU-VIRIS

Andreas Zitek, BOKU-VIRIS

Thomas Prohaska, BOKU-VIRIS

Karl Moder, BOKU-IASC

Christoph Höfer, BOKU-RHIZO

### A 3.1 Auswahl von Regionen und Produkten (BOKU-VIRIS, AGES, AMA, Schulen)

*A 3.1.1 Zusammenstellung von Betrieben mit Regionalitätsanspruch (Schulen, BOKU-VIRIS)*

*A 3.1.2 Online-Erhebung der Umweltparameter auf den Produktionsflächen (Schulen, BOKU-VIRIS)*

*A 3.1.3 Auswahl Produkte/Betriebe (BOKU-VIRIS, AGES, AMA)*

### A 3.2 Probensammlung und -dokumentation (BOKU-VIRIS, BOKU-RHIZO, Schulen)

*A 3.2.1 Umweltproben und -daten (BOKU-VI & RH, Schulen)*

*A 3.2.2 Lebensmittelproben (BOKU-VIRIS, Schulen)*

### A 3.3 Aufbereitung und Messung der Proben (BOKU-VIRIS, AIT)

*A 3.3.1 Elementfingerabdruck (BOKU-VIRIS)*

*A 3.3.2 Schwere Isotope (Sr, Pb, S) (BOKU-VIRIS)*

*A 3.3.3 Leichte Isotope (C, H, O, N) (AIT)*

*A 3.3.4 Datenaufbereitung (BOKU-VIRIS)*

### A 3.4 Verwaltung und Analyse der Daten (BOKU-VIRIS, IRV, BOKU-IASC)

*A 3.4.1 Datenbank und Datenaustausch (BOKU-VIRIS, IRV)*

*A 3.4.2 Statistische Datenevaluierung (BOKU-VIRIS, BOKU-IASC)*

*A 3.4.3 Entwicklung eines statistischen Online-Klassifizierungstool (BOKU-IASC, BOKU-VIRIS)*

### A 3.5 Bewertung (BOKU-VIRIS, AGES, AMA)