

Das schweizerische Forschungsinformationssystem



Projekt Information

- Projektanzeige-Menü**
- [Basisinformation](#)
  - [Kontaktpersonen](#)
  - [Projektinformation](#)
  - [Forschungsbereiche](#)
  - [Beteiligte Personen](#)
  - [Organisation](#)

[Zurück zur Projektübersicht](#)

Newsflash



Bundesamt für Bildung und Wissenschaft  
 Office fédéral de l'éducation et de la science  
 Ufficio federale dell'educazione e della scienza  
 Ufficio federal da scolaziun e scienza

**Projekt Titel (orig.)** Qualitätssicherung in der Milchwirtschaft

**Projekt Titel (engl.)** Quality assurance in the dairy industry

---

**Schlüsselwörter** (Englisch)  
 inspection service, milk, milk products, quality control, HACCP, consumer protection, consumer health, European Community, 92/46/EEC, knowledge transfer

**Startdatum** 10.11.2003     **Enddatum** 31.12.2007

**Kontaktpersonen**

Gerber Daniel  
**Tel.Nr** +41 31 323 84 90  
**E-mail** [daniel.gerber@alp.admin.ch](mailto:daniel.gerber@alp.admin.ch)  
**Organisation** Eidg. Forschungsanstalt für Nutztiere und Milchwirtschaft Sicherheit und Qualität

**Strasse** Schwarzenburgstrasse 161  
**PLZ / Ort** 3003 Bern-Liebfeld  
**Land** Schweiz

[top](#)

| Projektinformation | Deutsch                             | Englisch                            | Französisch                         | Italienisch                         |  |
|--------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--|
| Schlüsselwörter    |                                     | <input checked="" type="checkbox"/> |                                     |                                     |  |
| Kurzbeschreibung   | <input checked="" type="checkbox"/> |                                     |                                     |                                     |  |
| Projektziele       | <input checked="" type="checkbox"/> |                                     |                                     |                                     |  |
| Umsetzung und Ar   | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |  |
| Neue Kenntnisse/L  | <input checked="" type="checkbox"/> |                                     |                                     |                                     |  |
| Arbeitsvorgang/St  | <input checked="" type="checkbox"/> |                                     |                                     |                                     |  |
| Arbeiten           |                                     |                                     |                                     |                                     |  |
| Publikationen      | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |  |

[top](#)

**Kurzbeschreibung (Deutsch)**

Die Rechtsgrundlagen über die Qualitätssicherung in der Milch bezwecken, die Qualität und Hygiene der Verkehrsmilch und Mi fördern. Sie sind von der EU als äquivalent zur Richtlinie 92/46, worden und bilden eine wichtige Voraussetzung, um den Export Milchprodukten in den Binnenmarkt der EU sicherzustellen. Im System der Qualitätssicherung in der Milchwirtschaft haben Milchwirtschaftlichen Inspektions- und Beratungsdienste (MIBD) Verkehrsmilch zu kontrollieren und die Einhaltung der Vorschrift Qualitätssicherung in den Betrieben der Milchwirtschaft zu über. Aus dem Projekt werden die erforderlichen Supportfunktionen c Durchführung der Qualitätskontrolle der Verkehrsmilch und der Qualitätssicherung koordiniert und gewährleistet. Ebenso werde Beiträge zur Weiterentwicklung des Systems der Qualitätssiche Milchwirtschaft geleistet.

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

**Projektziele  
(Deutsch)**

1. Die mit dem Vollzug der Qualitätskontrolle der Verkehrsmilch Inspektion der Qualitätssicherung beauftragten Stellen sind wir unterstützt.
2. Die Weiterentwicklung des Systems Qualitätssicherung Milch unterstützt.
3. Die Effizienz der Durchführung der Qualitätskontrolle der Ver der Inspektion der Qualitätssicherung ist durch die gesetzliche . Support in fachlicher, organisatorischer und struktureller Hinsic
4. Die Fachkompetenz in den Bereichen HACCP und Sicherheits die milchwirtschaftliche Praxis, die Vollzugsstellen und die Behç
5. Die Ergebnisse der Qualitätskontrolle der Verkehrsmilch sind ausgewertet und bekannt gemacht.

---

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

---

**Umsetzung und  
Anwendungen  
(Deutsch)**

Für spezifische Informationen kontaktieren Sie bitte die angege

---

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

---

Umsetzung und  
Anwendungen  
(Englisch)

For more detailed information please contact the person in char

---

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

---

Umsetzung und  
Anwendungen  
(Französisch)

Pour des informations supplémentaires veuillez contacter la per

---

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

---

Umsetzung und  
Anwendungen  
(Italienisch)

Per ulteriori informazioni vogliate contattore il responsabile mer

---

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

---

**Neue  
Kenntnisse/Literatur  
(Deutsch)**

- Massgebende Rechtsgrundlagen:
- Richtlinie 92/46/EWG vom 16. Juni 1992 mit Hygienevorschrift Herstellung und Vermarktung von Rohmilch, wärmebehandelter Erzeugnissen auf Milchbasis
  - Verordnung über die Qualitätssicherung und Qualitätskontrolle Milchwirtschaft (Milchqualitätsverordnung, MQV; SR 916.351.0)
  - Vier technische Verordnungen des EVD über die Qualitätssiche 916.351.021.1 bis 4)

---

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

---

**Arbeitsvorgang/Stand  
der Arbeiten  
(Deutsch)**

--

---

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

---

**Publikationen  
(Deutsch)**

Für spezifische Informationen kontaktieren Sie bitte die angege

---

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

---

Publikationen  
(Englisch)

For more detailed information please contact the person in char

---

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

---

Publikationen  
(Französisch)

Pour des informations supplémentaires veuillez contacter la per

---

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

---

Publikationen  
(Italienisch)

Per ulteriori informazioni vogliate contattare il responsabile mer

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

### Forschungsbereiche

| Fachbereiche          | %   | Disziplinen gemäss CERIF-Klassifikation           |
|-----------------------|-----|---|
|                       | 100 | S187 Agrarwirtschaft                              |
| Politikbereich / NABS | 100 | Landwirtschaftliche Produktivität und Technologie |

[top](#)

### Beteiligte Personen

|                 |   |
|-----------------|---|
| Beteiligungsart | Kontaktperson, Gerber Daniel  |
| TEL.Nr          | +41 31 323 84 90  |
| E-mail          | <a href="mailto:daniel.gerber@alp.admin.ch">daniel.gerber@alp.admin.ch</a>        |
| Organisation    | Eidg. Forschungsanstalt für Nutztiere und Milchwirtschaft Sicherheit und Qualität |
| Strasse         | Schwarzenburgstrasse 161  |
| PLZ / Ort       | 3003 Bern-Liebefeld   |
| Land            | Schweiz   |

[top](#)

|                               |                  |   |
|-------------------------------|------------------|---|
| <b>Forschungsorganisation</b> | <b>ALP</b>       | Agroscope Liebefeld-Posieux<br>Eidgenössische Forschungsanstalt für Nutztiere und Milchwirtschaft |
|                               | <b>Strasse</b>   | Rte de la Tioleyre 4  |
|                               | <b>PLZ / Ort</b> | 1725 Posieux  |
|                               | <b>Land</b>      | Schweiz   |
|                               | <b>E-mail</b>    | <a href="mailto:info@alp.admin.ch">info@alp.admin.ch</a>  |

|                  |   |
|------------------|---|
| Bereich          | 3 Tierische Produktion und Lebensmittel tierischer Herkunft |
| Projektnummer    | 3.3.2   |
| Projekt-Status   | Aktiv   |
| Kosten bewilligt | (Betrag nicht veröffentlicht)                               |
| Letzte Mutation  | 14.03.2005  |

[top](#) | [zurück zur Projektliste](#)

Copyright + Disclaimer