 **HBLFA**
Raumberg-Gumpenstein
Landwirtschaft

Eine Einrichtung des Bundesministeriums für
Landwirtschaft, Regionen und Tourismus

FarmLife im Unterricht für den 3-jährigen Aufbaulehrgang

Erfassung eigener Betriebsdaten

1. Jahrgang:


- Im Herbst: FarmLife-Infoveranstaltung mit SuS und Eltern (mit lv. Betrieben)
- Einleitende Themen und FarmLife-Module (Ökobilanz, allgemeine FarmLife-Einführung, Datenerfassung) im Unterricht
- Ab Jänner Beleg- und Datensammlung (Traktorbuch) für 1. Erfassungsjahr

2. Jahrgang:

- Herbst: weitere FarmLife-Module im Unterricht bis inkl. Betriebsbewertung
- Ab Jänner/Februar: Betriebsbewertungen mit Hilfe der Forschungsgruppe Ökoeffizienz der HBLFA
- Ev. Betriebsrückmeldung für die Eltern via Zoom
- Themenwahl für eine Abschlussarbeit (Diplomarbeit) mit farmlife.at

3. Jahrgang:

- Erarbeiten und Fertigstellen der Diplomarbeit mit FarmLife
- Matura + Präsentation der Abschlussarbeit
- Umsetzung neuer mit FarmLife erarbeiteter Strategien am eigenen Hof
- Ev. mediale Nutzung der Ergebnisse



Weitere Vorgangsweise

- Peter Schweiger ist als KV des ALG für die Umsetzung verantwortlich.
- 1 Mitglied der FG Ökoeffizienz hält im Herbst 1 UE (oder im Rahmen einer UE gemeinsam mit Peter Schweiger): Erläuterung in aller Kürze „Was ist FarmLife, was planen wir“.
- Jede Lehrkraft erwähnt bereits in ihrer jeweils 1. UE im ALG, dass in den 3 Jahren geplant ist, mit FarmLife zu arbeiten und den jeweiligen fachlichen Teil im Unterricht zu behandeln.
- Zusätzlich gibt es im Herbst eine Info-Veranstaltung für die Eltern via Zoom durch ein Mitglied der FG Ökoeffizienz.
- Jede Lehrkraft integriert in der Folge in ihren Unterricht den fachlich passenden Teil von FarmLife.
- Die weitere Arbeit mit FarmLife und den vorhandenen Bildungsmaterialien der FarmLife-Bildungsbox obliegt den Regel-Lehrkräften des ALG.
- Ein FarmLife-Seminar (od. Webinar) „Train the Trainer“ wird im März 2022 wieder über den Fortbildungsplan angeboten.
Voraussichtl. Termin: **16./17.03.2022**
- Helpdesk der FG Ökoeffizienz (Elisabeth Finotti, Isabella Zamberger, Christian Fritz, Thomas Guggenberger, Markus Herndl)