

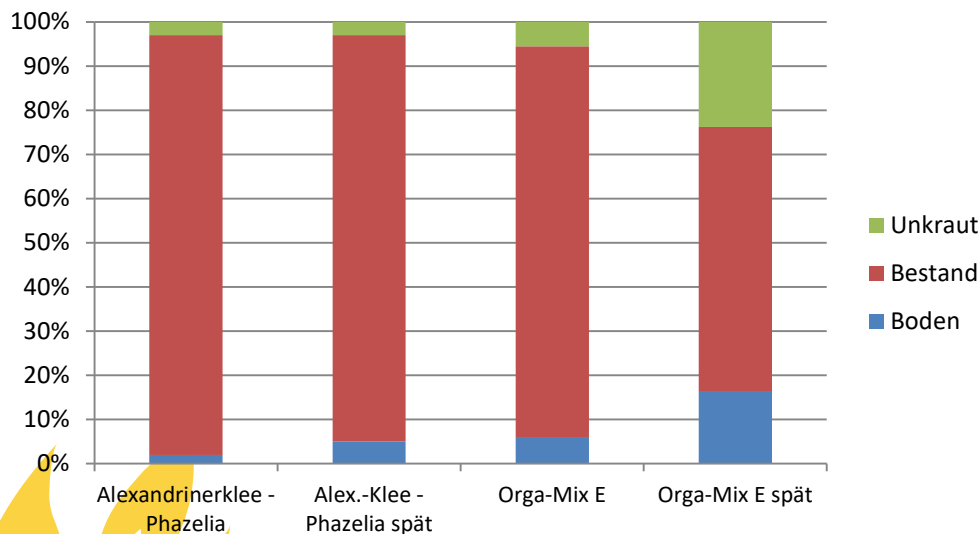
Zwischenbegrünungen

Adrian von Niederhäusern, Grandgirard Raphaël
adrian.vonniederhaeusern@fr.ch, Tel. 026 305 58 83

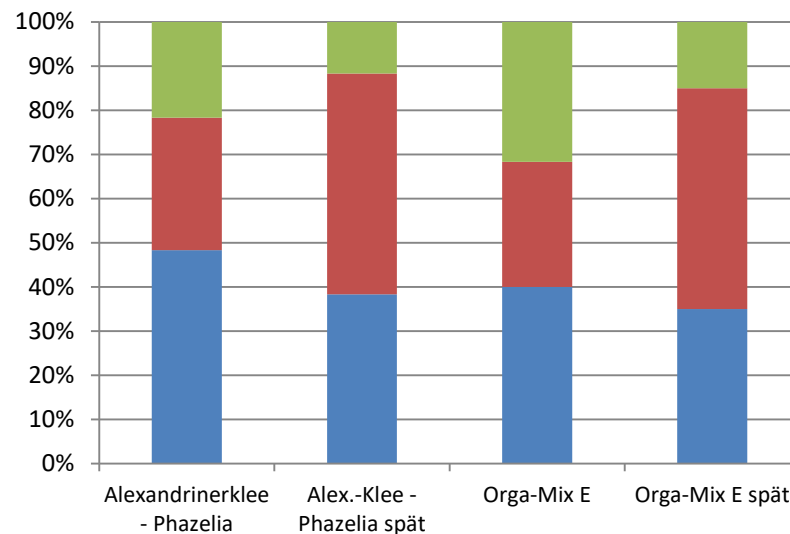
Institut agricole de l'Etat de Fribourg, Landwirtschaftliches Institut des Staates Freiburg, route de Grangeneuve 31, 1725 Posieux

Der Versuch vergleicht die zwei Gründungs-mischungen Phacelia-Alexandrinerklee und Orga-Mix E auf deren Fähigkeit den Boden zu bedecken und die Unkräuter zu unterdrücken. Dies an zwei verschiedenen Saatzeitpunkten nach Getreide am 16. August und Raps am 30. August.

Bodenbedeckung 40 Tage nach der Saat



Bodenbedeckung am 1. März



Die Alexandrinerklee-Phazelia-Mischung zeichnet sich durch eine rasche Bodenbedeckung und eine gute Unkrautunterdrückung im Herbst aus. Die nach einem ersten Frost anfangs November relativ wüchsigen Bedingungen für das Unkraut durch den Winter hatten zur Folge, dass sich besonders Ehrenpreis und Vogelmiere gut entwickelten. Durch die geringere Frostempfindlichkeit der Gründünger und die kürzere Entwicklungszeit des Unkrauts, haben die Spätsaaten nach dem Winter die leicht besseren Resultate.

Die Mischung Alexandrinerklee-Phazelia hat im Winter 2019 – 2020 deutlich besser abgeschnitten, jedoch war der Alexandrinerklee nicht überall komplett erfroren. Das Klima begünstigte die Unkrautentwicklung.