



Single-loop, double-loop and triple-loop learning (based on Argyris 1976)

TRIPLE LOOP LEREN

Onderzoeksprojecten opgestart en mede vormgegeven waarbij de studenten lerend onderzoekt, de docent leert en de opdrachtgever (vaak uit de regio) ook leert. De stappen waarbij we leerprocessen vormgeven waarbij we aanleren dat we kansen proberen te zien, creëren en vervolgens in actie komen waarbij financiële, ecologische, sociaal-maatschappelijk en culturele-historisch waarde gecreëerd wordt.

Bron afbeelding:

https://www.researchgate.net/figure/Single-loop-double-loop-and-triple-loop-learning-based-on-Argyris-1976_fig1_285583176

Studenten onderzoeken vervoersmogelijkheden voor mobiele precisielandbouw

Bron afbeelding

vier maatregelen voor goed weidebeheer | Vergroening van een stadsdeel| Inventarisatie van alle flora en fauna

JTF Dubbele Dijken; regeneratieve landbouw

Onderzoek naar de duurzame koe

Toepassing Innovatie Precisie technieken

Onderzoek naar Reptielen en Amfibieën in Bargerveen

Hunenzuivel

Oesterzwammen kweken op koffiedik in een container bij de onderwijsinstelling

Natuurlijke kweek-bestrijding project ESsentie

Natuurlijk melken

Duurzaam en Biodivers Groen bij cultuurhistorisch gebouw

Jongeren leren boerderij Educatie

Zonnepark Natuurinclusief (Avitec)

Ontwerpen beregeningssysteem in strokenteelt

Bladmonsters en grondmonsters nemen

Regeneratieve Landbouw Oldambt)

GCZWD natuurinclusieve landbouw

Plan perceel Onnerse

Druppelirrigatie in uien en aardappelen 2x

Reststromen druppelirrigatie

Insecten Food/ Feed

aanleggen van biodiversiteit op het veld

Akkerranden bufferzone

Gebiedsgerichte inrichting Frederiksoord

Vergroening PPO

Duurmelken

Stokbonen in snijmaisteelt

Grasland en beweiding 2x

Berbeheer in Ecologische Bermen, gemeente Coevorden

Druppelirrigatie Gambia

Water en biodiversiteit Frederiksoord

Onderzoek naar de duurzame koe

ontwerp hek om vee te beschermen 3x

mobiele kippenkar

Doorontwikkeling melkveebedrijf naar meer "Natuurinclusief"