



Die HuLaWi-Story:

Kaleidoskop des

Themen und Freizeitparkes HUMANE LandWIRTSCHAFT

Episode 1

Stand 31.3.2019

Ein herzliches Grüß Gott aus dem Themen und Freizeitpark HUMANE LandWIRTSCHAFT in Frasdorf, Oberbayern.

Nach intensiver Planung und organisatorischer Vorbereitung im vergangenen Winter wurde Anfang März 2019 mit den ersten Projekt-Realisierungsarbeiten, dem Aufbau von diversen Hügelbeetformationen auf dem bisher ausschließlich als Schafsweide genutzten Wiesenareal vor dem Aderlbauer Hofladen begonnen. Da dieser Teilbereich des gesamten künftigen Themen- und Freizeitparkes HUMANE LandWIRTSCHAFT sich quasi in Rufweite des Hoflandens befindet, steht dieser unter dem Realisierungsmotto :

„Freiluftsupermarkt“ für natürlich biologisch erzeugtes Gemüse.

„Käufer“ in diesem „Supermarkt“ werden überwiegend Mitglieder unserer SoLawi-Gruppe sein.

Die bereits erstellten Hügelbeete werden im Laufe der ersten Aprilwoche mit Direktsaaten, z.B. umfangreichen Rüben- und Wurzelgemüse, Kartoffeln, Getreide-/Kornfrüchte etc. bestückt.

Insgesamt werden den künftigen „Freiluft-Supermarktkunden“ in der sommerlich/herbstlichen Erntephase ca 40 verschiedene Gemüse und Feldfrüchte zum „Einkaufen“ und natürlich Genießen zur Verfügung stehen.

Die ersten Impressionen der Wühlaktivitäten und entsprechender Resultate im Monat März.

1. Ausstecken und Markieren der 9 Hügelbeete in Hufeisenform als Baumscheibe unter den Obstbäumen entlang der Straße:



2. Nach manuellem Aushub der Muttererde erfolgt die Einlage von umfangreichem Frühjahrs-Baumschnitt und anderweitigem Holzmaterial als Hügelbeetbasis



3. die ersten 2 Beete mit einer Gesamtlänge von ca 10 m sind fertig und warten bereits auf Einsaat und Bepflanzung – Anfang März wäre dies jedoch noch etwas zu früh – entsprechende Action erfolgt Anfang April .



4. Die Hufeisenbeete entlang der Straße –9 Beete mit insgesamt 90 lfm und ca. 150 qm reiner Pflanzfläche sind Mitte März fertig aufgebaut.



5. die zweite Beetformation als ineinander geschwungenes Design im Nordteil des Areales :



6. Die dritte Variante, 3x Kombination von jeweils 2 Pyramid-/Kegelbeeten und 1 Lang-Hügelbeet.



Baubeginn am 25.3.:

7.am 31.3. sind die ersten 3 von insgesamt 9 Spezial-Hügelbeeten dieser Formation fast fertig - „Richtfest“ der ersten Pflanzpyramide im Garten des „Freiluftsupermarkt“ Frasdorf = 31.3. 16.00Uhr . Einsaat erfolgt in der ersten Aprilwoche.

Das Acteursteam des Themen- und Freizeitparks HUMANE LandWIRTSCHAFT bedankt sich für die aktuell und künftig sehr engagierte und umfassende Unterstützung der Familie Huber, Eigentümer des Anderlbauerhofes, Frasdorf beim dynamischen und motivierenden Development unseres Nachhaltigkeitsprojektes.



Wie bereits in unserem „HuLaWi-“ Netzwerk und auch weiteren Partner-Foren, sowie sozialen Netzwerken in den letzten Wochen umfangreich angekündigt und promotet, wurde damit im März 2019 ein sehr präsentables und sicherlich wegweisendes Projekt gestartet.

Dieses fortlaufende Episoden-Kaleidoskop steht zur Weiterleitung und Verbreitung jederzeit zur Verfügung und steht auch auf unserer Homepage:

<http://www.humane-landwirtschaft.org/projekte/tfp-chiemgau/>

Regional und auch überregional ansässige Menschen sind eingeladen die aktuelle Pflanz- und Erntesaison in unserem Projekt als aktive und unterstützende Mitglieder der Gartensaison 2019 in der Praxis mitzuerleben und die in Kürze zu erwartende leckere und biogesunde Gemüseernte mit genießen.

Entsprechende Modalitäten sind ersichtlich unter:

<http://www.humane-landwirtschaft.org/projekte/tfp-chiemgau/fakten-organisation/>

In jedem Falle freuen wir uns über Euer/Dein Interesse an unserem Projekt und stehen jederzeit (nach entsprechender Besuchsterminvereinbarung) auch vor Ort zur Beantwortung von projektbezogenen Fragen und natürlich auch konstruktiven Anregungen zur Verfügung

Euer Team des

Themen-und Freizeitparkes HUMANE LandWIRTSCHAFT neV.

83112 Frasdorf, Hauptstr. 4

Tel.: 08051 6639431 / 015758215306

eMail: Hula-info@humane-landwirtschaft.org

web: www.humane-landwirtschaft.org

