

# Verein Arche Noah

## Tätigkeitsbericht 2016



# Mitmach-Projekt Vielfalt Auf Tafeln



- Projekt-Webseite
- 770 GärtnerInnen aus mehreren Ländern
- von ARCHE NOAH Team betreut von Februar bis Oktober
- Abschluss-Veranstaltungen mit 1.100 Besucherinnen am 3. September 2016 in der Orangerie in Schönbrunn
- Begleitende Öffentlichkeitsarbeit





# Politische Arbeit 2016

Erfolg bei Patenten auf Pflanzen und Tiere



## „Keine Patente auf Pflanzen und Tiere“

- Über 820.000 Unterschriften aus Europa am Patentamt übergeben, davon rund 130.000 Unterschriften aus Ö (mit BIO AUSTRIA & PRO-GE)
- Historischer Einspruch gegen das widerrechtliche Patent auf die „Flavonol-Tomate“: 65.000 Einsprüche, davon 7.500 aus Ö
- 2 Pressekonferenzen in Wien
- Verbot von Patenten auf Pflanzen und Tiere in Österreich auf Schiene gebracht, Treffen mit Minister Klug & Leichtfried
- Treffen mit der EU-Kommission in Brüssel

# Politische Arbeit 2016

Verbesserung bei Ö Saatgutverordnung , Einsatz gegen Pflanzenverbote



- Mehr Freiheit für die Vielfalt in österreichischer Saatgutverordnung
- internationaler Seed Legislation Workshop in Wien
- Einsatz gegen Verbote von pflanzengenetischen Ressourcen - Verkostung „illegaler“ Uhudler-Weine im EU-Parlament







# Samenarchiv & Vermehrungsgärten

2016: Vermehrung und Sichtung von rund 620 Herkünften aus dem Samenarchiv in den kontrolliert biologisch geführten Schau- und Vermehrungsgärten



# Erhaltung der Samen-Sammlung 2016

Insgesamt wurden 2016 ca. 620 Herkünfte vermehrt und gesichtet. Unter anderem gab es folgende Schwerpunkte:

- Platterbsen (*Lathyrus sativus*)
- Busch- und Stangenbohnen
- Mais-Landsorten aus NÖ und Stmk
- Übrige Sorten und Herkünfte nach Dringlichkeit zur Regeneration des Saatgutes

**„Wiener  
Dauerrot“**



**„Wiener Treib“**



**Platterbse**





# Vergleichsanbauten 2016

## Ziele der Sichtungen

- Teilsortimente des Archivs vergleichen
- Nutzungsrelevante Daten erheben (Verkosten, Reifezeitpunkt etc.)
- Empfehlenswerte Sorten identifizieren
- Duplikate bzw. Ähnlichkeiten feststellen

## Sichtungsschwerpunkte

- Feldsalat
- Winter-/Lagerkürbisse
- „Edamame“ Sojabohnen
- Einkorn-Herkünfte aus Österreich
- Gemüsepaprika





# ARCHE NOAH Bildungsarbeit 2016

950 KursteilnehmerInnen (2015: 499)

112 Kurstage (2015: 87)

Zahlreiche neue Seminar-Angebote wie „After-Work-Shops“ zu Saatgutrecht, Wiener Sorten und Erdbeeranbau; Kochkurse mit Hülsenfrüchten und Fruchtgemüse, Wintergemüse, Pilzanbau auf Stämmen und Stroh sowie auf Kaffeesud (4 Termine), Kräutervielfalt (2 Termine), Wildobst, Exoten und Obstraritäten, Tomatenvielfalt anbauen, vermehren, verkosten und vieles andere mehr.



# ARCHE NOAH Bildungsarbeit 2016

- 1 x Lehrgang Samengärtnerei (8 Tage)
- 2 x Obstanbau im Selbstversorgergarten (8 Tage)
- 1 x Biologisch Gärtnern im Hausgarten
- 8 x Winter-Schnittkurse eintägig (1 Tag)
- 1 x Sommerschnittkurs (1 Tag)
- 3 x Obstbaumveredelung (1 Tag)
- 7 x Jungpflanzen selber ziehen (Halbtag)
- 1 x Balkongärtnern für AnfängerInnen (2 Tage)
- 1 x Züchte deine eigene Tomatensorte
- 9 x Saatgutvermehrung für EinsteigerInnen
- 2 x Kartoffeln anbauen und gesund erhalten (1 Tag)
- 1 x Beerenobst (1 Tag)

## *Lehrgänge mit Kooperationspartnern:*

- 2 Einzeltage mit Franziska Lerch, Mara Müller zu unterschiedlichen Themen (1 Tag)
- 2 x LFI Zertifikatslehrgang (NÖ) (15 Tage)

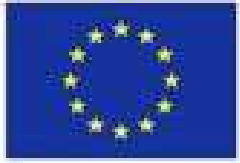
# Betreuung der Erhalterinnen und Erhalter



Bericht 2016

- > Rund 100 ErhalterInnen mit langfristigen Sortenpatenschaften
- > Rund 70 beteiligten sich an temporären Vermehrungen
- > „Einsteigerpakete Saatgutgewinnung“, 52 Teilnehmer
- > Vorbereitung der Neuerscheinung des Sortenhandbuchs für 2017
- > Tauschmarkt in Schiltern mit 60 TeilnehmerInnen
- > 2 ErhalterInnentreffen 2016 (Steiermark und Bayern)
- > 12 „MentorInnen für die Vielfalt“ starten durch: z.B. Infostand in der Steiermark und in Tirol, Saatguttauschtreffen (T), Veranstaltung in einem Flüchtlingsgarten Graz, Infostand Baden-Württemberg...
- > 3 „Mitglieder Aktiv Tage“ zum Kartoffeln legen für die Erdäpfelsammlung sowie Saatgut Nassreinigung und Trockenreinigung in den Vermehrungsgärten
- > 1 Tag Kartoffelernte mit einer Gruppe Freiwilligen DM FilialleiterInnen (8)
- > Kulturspezifische Infos für SamenarchivgärtnerInnen
- > Vernetzungsplattform für aktive Mitglieder





# Projekt Diversifood

21 Projektpartner aus 12 Ländern  
aus Wissenschaft und Praxis  
2015-2019



Erhebung gemeinschaftlicher Saatgutbanken  
"Community Seed Banks"



Partizipative Sortenentwicklung bei Tomaten  
> Definition von Zuchtzielen  
> Sortensichtungen  
> Testkreuzungen



# Sortenentwicklung

Sortensichtungen und Betreuung der Sorten auf Betrieben für die Hausgartenlinie

Erstellung von Kulturanleitungen für die SaatgutvermehrerrInnen

Arbeitsgruppe Bauernparadeiser (in Kooperation mit Bio Austria, der HBLFA Schönbrunn und der BOKU)







# LEADER-Projekt Gemüseraritäten Kamptal

[www.arche-noah.at/kamptal](http://www.arche-noah.at/kamptal)

2016-2018



# Partizipative Forschung und Sortenentwicklung bei Kerbelrübe, Zuckerbse, Kürbis und Kohlraritäten

# Austausch & Fortbildungsmöglichkeiten

# Demonstration im ARCHE NOAH Schaugarten

# Kochworkshops & Verkostungen

# Workshops in Schulen

MIT UNTERSTÜTZUNG VON BUND, LAND UND EUROPÄISCHER UNION



Europäischer  
Landwirtschaftsfonds für  
die Entwicklung des  
ländlichen Raums:  
Hier investiert Europa in  
die ländlichen Gebiete



# 180 Paradeiserpatenschaften

- > Entwicklung eines gemeinsamen Sortimentes aus verbesserten samenfesten, bunten, geschmackvollen Fleischparadeisern
- > Ringversuch Freilandparadeiser
- > Entwicklungen samtfleckenresistenter samenfester Paradeisraritäten

*In Kooperation mit Bio-Betrieben, Bio Austria, der HBLFA Schönbrunn und der BOKU*



ARCHE NOAH



# Projekt Obst & Baum

Sparkling Science Projekt

Projektträger: Arche Noah, 2014-2016

Leitung: Bernd Kajtna

Erforschung der Obstbestände mit SchülerInnen

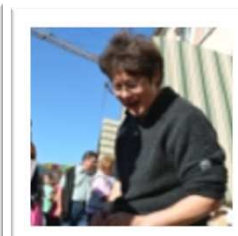
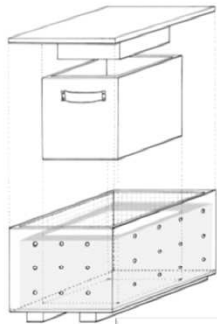
6 Partnerschulen/Kindergärten

Sortenabsicherung, Versuche zu Lagerung  
und Verwendung von Raritäten

Erhebung von altem Erfahrungswissen

LehrerInnenfortbildungen zum Thema Obstvielfalt

Sortenbeschreibungen publiziert



# 15. Internationales Pomologentreffen in Ligist

Tagung als Projektabschluss Sparkling Science

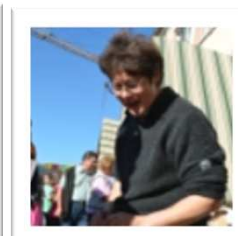
80 Teilnehmerinnen und Teilnehmer

Tagung unter dem Motto „Citizen Science“

6 Partnerschulen/Kindergärten

präsentierten Ergebnisse am Publikumstag

Tagungsband





# Obstsortenrecherche im Naturpark Steirisch Eisenwurzen



Recherche in 15 Obstgärten

200 Proben bearbeitet

Vermehrung seltener

Sorten

Fortsetzung 2017

# Obstpatenschaften

Über 500 Obstbaumpatinnen und -paten unterstützen die Erhaltung von Obstraritäten

Auf 9 Sortenerhaltungswiesen sind 320 Obstsorten für die Zukunft abgesichert

Kooperation mit der Therme Blumau ermöglicht erste Erhaltungswiese in der Steiermark

Beginn der Absicherung und genaueren Untersuchung der Wildpflaumenvielfalt

Obstbaumwart Martin Engelmeier neu im Team!







# Obstsammlung & Beratung

Aufnahme von weiteren 13 Sorten in Sammlung

Molekularbiologische Untersuchung  
von 50 Apfel- und 75 Pflaumenherkünften

Knapp 1.000 Beratungen zu alten Obstsorten

Über 100 Sortenbestimmungen  
für Mitglieder und Interessierte

62 Wunschveredelungen von  
unbekannten Sorten

Herausgabe ‚Handbuch Bio-Obst‘



© Rupert Pessl



Bericht 2016



# ARCHE NOAH Schaugarten

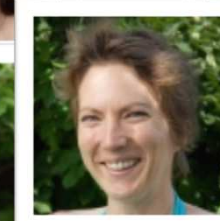
Rund 23.000 Besucherinnen und Besucher

Großes Bio-Jungpflanzenfestival, Bildungs-Veranstaltungen, Kochkurse mit Gartenführungen, Verkostungen und Kinderprogramme, zahlreiche Sonderveranstaltungen in der Gartenküche, zahlreiche Gartenführungen, über 170 Gruppenbuchungen, z.T. mit kulinarischer Begleitung.

**Die Highlights 2016:** Der KochCampus zu Gast bei ARCHE NOAH. Die Musikveranstaltung „Glatt und Verkehrt“ feierte ihre Eröffnung im Schaugarten.



Bericht 2016





# Die neue Gartenküche



„ESSEN statt VERGESSEN“

Die Gartenküche erweiterte 2016 ihre Angebote: Die ganze Saison offene Gartenküche an allen Sonntagen, Brunch mit Kinderprogramm, zahlreiche Verköstigungen im Rahmen von Veranstaltungen, verschiedene Gruppenangebote und Kochkurse. Spezialveranstaltungen zu saisonalen Gemüsethemen.





# Wirtschafts-Kooperationen



## Spar

- > 5jährige Kooperation 2012-2016
- > Fortführung Bio-Saatgutprojekt
- > Entwicklung von Bio-Produkte aus Sortenraritäten
- > Sponsoring
- > Weiterbildung für Spar-MitarbeiterInnen



## Bellaflora:

- > Kooperation 2010-2012, 2013-2017
- > Bio-Jungpflanzen-Sortiment (20 Sorten)
- > Sponsoring

# Öffentlichkeitsarbeit

Verstärkung des Teams durch Johanna Gillinger

Fernseh- und Radiobeiträge (Servus TV, ORF – Vielfalt Auf tafeln, ORF – Gartenküche, ORF – Heute leben, Ö1 – Hülsenfrüchte, NDR – Saatgut)

Über 120 redaktionelle Beiträge in Magazinen, Zeitungen etc.

Vorträge, Workshops und Infostände (durch VertreterInnen aus dem ARCHE NOAH Netzwerk in Tirol und Kärnten, in Ostösterreich durch interne MA)

Kooperationen (Saatgut für gemeinnützige Projekte, Grafenegg)



# Publikationen

◊ Sinnvolle Weihnachtsgeschenke ◊ Jetzt Online: ARCHE NOAH Bildungsprogramm 2017  
 ◊ Internationales Pomologentreffen ◊ Monsanto Tribunal ◊ ARCHE NOAH Patentschaften

◊ Sinnvolle Weihnachtsgeschenke ◊ Aviso ARCHE NOAH Mitgliederversammlung ◊ Jetzt Online: ARCHE NOAH Bildungsprogramm 2017 ◊ Internationales Pomologentreffen ◊ Monsanto Tribunal ◊ ARCHE NOAH Patentschaften

Online-Version >>>  
 Webshop >>>  
 Mitglied werden >>>  
 Online-Spende >>>

**ARCHE NOAH** November 2016

Alte Sorten erhalten - Neue Vielfalt entwickeln

**Liebe ARCHE NOAH Freundin, lieber ARCHE NOAH-Freund,**

eben ist der Bericht zum Menschenrecht auf Nahrung 2016 unter dem Titel 'Keeping Seeds in Peoples' Hands' erschienen und unterstreicht die Bedeutung der Saatgut-Souveränität für die weltweite Nahrungssicherheit – während das Monsanto Tribunal in Den Haag eben jene Mechanismen untergründ, die sie untergraben.

Wir wollen Ihnen in diesem Newsletter aber auch von motivierenden Aktivitäten berichten, etwa dem erfolgreichen Internationalen Pomologentreffen, das ARCHE NOAH mit dem Projektpartnern von der Uni Graz bzw. in der Steiermark veranstalten durfte. Unsere Kolleginnen Claudia Kaufmann und Tereza Taborsky haben das Bildungsprogramm für 2017 fertig für Sie zusammengestellt. Monika Busch berichtet von ihren Erfahrungen mit dem Einstieg in die Samenvermehrung.

Verbringen Sie noch ein paar schöne, bunte herbstliche Gartentage,  
 Ihr ARCHE NOAH Team

P.S. Falls Sie noch sinnvolle Weihnachtsgeschenke suchen – wir haben Vorschläge für Sie (unten im Newsletter)!

Vielfalt verschenken!  
 Schöne Geschenkideen mit Herz und Sinn

Bericht 2016

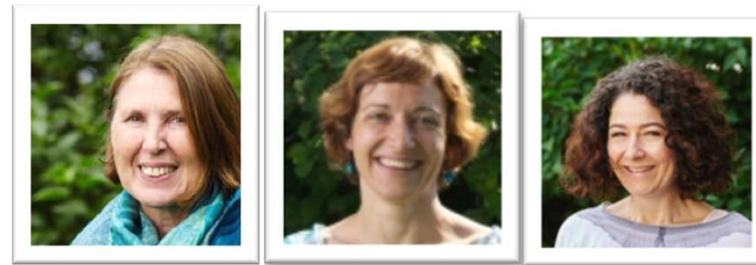
**janetschek**  
 BUCHDRUCK | OFFSETDRUCK | DIGITALDRUCK





# Mitglieder und Kundenbetreuung

- Rund 4.000 Anfragen am Infotelefon
- Rund 5.000 Mail-Anfragen an [info@arche-noah.at](mailto:info@arche-noah.at)
- Über 60.000 Info-Zusendungen zu Jahresbeginn an Mitglieder, Förderer und Interessierte
- Heute bereits über 16.000 Mitglieder & Förderer



# Mitglieder-Projekte 2016

- Analyse aller bestehenden Mitglieder von 1990 bis 2015
- Mitgliederbindungs-Maßnahmen und Analyse der Erwartungen bei neuen Mitgliedern (Dankes-Brief, 70 telefonische Interviews)
- Mahnwesen-Analyse: Kosten, Dokumentation, Interviews



ARCHE NOAH



**Danke für Ihre Unterstützung und  
die gute Zusammenarbeit!**

