

Sorten aus den Umfrage-  
Ergebnissen

Sorten an externen Standorten

**Auswahl nach Priorität durch die  
Koordinatoren der Obstarten:**

- Seltene Sorte, Erhaltung baldmöglichst notwendig
- Mäßig verbreitete Sorte, Erhaltung in naher Zukunft wünschenswert
- Noch verbreitete Sorte, Erhaltung in weiterer Zukunft aber sinnvoll

Obstsorten, die im PV erhalten werden sollen,  
**auch namenlose Sorten**



- Pro Sorte mind. 2 Standorte
- Pro Sorte mind. 4 Bäume
- Erhaltung langfristig auf Hochstämmen

**Erhaltungssammlungen des PV:  
Bestehende Sammlungen und Neupflanzungen**

- Echtheitsprüfung durch die Sortengremien

Reiserabgabe



# Datenmanagement



Gemeldete Daten  
aller Mitglieder (außer Erhalter)

Dateneingabe durch  
die Koodinatoren

Interne Datenbank



Gemeldete Daten  
der Erhalter

Dateneingabe durch  
die Koodinatoren

**Datenbank der PV-  
Erhaltungssammlungen**

Echtheitsprüfung  
durch die  
Sortengremien

Veröffentlichung der  
Daten zur Reiserabgabe



## Sortenerhaltungsprojekt des Pomologen-Vereins



Neue Entwicklungen:

**Projektbewilligung des Erhaltungsprojektes  
durch die Heidehofstiftung im Dezember 2009**



Geplanter offizieller Projektbeginn  
Anfang Dezember 2010



Vorarbeiten bereits im Jahr 2010



## **Konkrete Inhalte des Heidehofstiftungsprojektes:**

- Weiterentwicklung des Konzeptes, Umfrage aktualisieren
- **Koordinatorientätigkeit** für die drei Bereiche  
Apfel, Birne, Steinobst
- **Datenbank:** Erstellung der Datenbank-Maske, Internetauftritt und Einpflege der Daten
- **Überprüfung der Erhaltungssammlungen auf Sortenechtheit**
- **Überprüfung der Erhaltungspflanzungen auf Pflege- und Gesundheitszustand**
- **Überprüfung von externen Sammlungen um verschollene Sorten wieder zu beschaffen**



# Sortenerhaltungsprojekt des Pomologen-Vereins



## Zeitplan

Projekthalte	2010	2011	2012
<b>Weiterentwicklung des Konzeptes,</b> Umfrage auswerten/aktualisieren; <b>Koordinatorentätigkeit</b> für die drei Bereiche Apfel, Birne, Steinobst	Gray	Red	Red
<b>Datenbank:</b> Erstellung der Datenbank-Maske Einpfege der Daten	Gray Green	Red Green	Red
<b>Überprüfung auf Sortenechtheit der</b> <b>Erhaltungspflanzungen</b>	Gray	Red	Red
<b>Überprüfung der Erhaltungspflanzungen auf</b> <b>Pflege- und Gesundheitszustand</b>	Green	Green	Red
<b>Überprüfung von externen Sammlungen um</b> <b>verschollene Sorten wieder zu beschaffen</b>	Gray	Red	Red



Vorarbeiten

Arbeiten während des Projektzeitraums



## Für 2010 vorgesehene Arbeitsschritte

- **Koordination des Projektes in Absprache mit der Heidehofstiftung**
- **Auswahl der in diesem Jahr zu überprüfenden Sortensammlungen** (Umfang je nach Auslastung d. Sortenbestimmer in Absprache mit den Erhaltern)
- **Koordination und Durchführung erster Sortenechtheitsüberprüfungen in den Erhaltungssammlungen**
- **Laufende Aktualisierungen der Daten der Erhaltungssammlungen**
- **Weiterentwicklung des Datenbankkonzeptes, ggf. externe Vergabe zur Erstellung, Einholung von Datenschutz- und Sicherheitsinformationen**



## Ftsg. für 2010 vorgesehene Arbeitsschritte

- **Entwicklung eines Vertragsentwurfes**, der zwischen PV und Erhaltern geschlossen wird
- **Erstellung eines offiziellen Zertifikates mit Logo** für die Erhaltungssammlungen und die überprüften, sortenechten Sorten
- **Überprüfung von externen Sortensammlungen, um bisher verschollene Sorten aufzufinden**, Bedingungen für die Teilnahme festlegen
- **Suche nach Baumschulen**, die bereit sind seltene Sorten für Neupflanzungen vorzuhalten
- **Suche nach Mitgliedern**, die ab 2011 die **Überprüfung des Pflegezustandes** der Erhaltungssammlungen vornehmen