

Nationaler Aktionsplan für die Erhaltung und Nutzung
von pflanzengenetischen Ressourcen für Ernährung und Landwirtschaft

NAP 03-73 Primärsammlung PSR / KLAS



Blick auf die Sortensammlung in Dürrenäsch/AG: Musterbeispiel eines gepflegten Obstgartens kombiniert mit Kleinstrukturen. Beides sind bedeutende Landschaftselemente für die Erhaltung der Biodiversität.
Foto: ProSpecieRara, 04.09.2008

Statusmeldung per 31.12.2008

Eingereicht per 31.03.2009

ProSpecieRara
Gertrud Burger, Projektleitung
Frits Brunner, Obstexperte
Eva Gelinsky, Sachbearbeiterin
Pfrundweg 14, 5000 Aarau

Betreiber der Obstsammlung:
Friedrich Walti jun. Obstbaumschule, Staldenstr. 7, 5724 Dürrenäsch
Hermann Graser, Staldenstrasse 25, 5724 Dürrenäsch
Ulrich Steiner, Sedelstrasse 24, 5724 Dürrenäsch
in Koordination mit Stiftung Kultur Landschaft Aargauer Seetal KLAS



Schweizerische Stiftung
für die kulturhistorische
und genetische Vielfalt
von Pflanzen und Tieren

Fondation suisse pour
la diversité patrimoniale
et génétique liée aux
végétaux et aux animaux

Fondazione svizzera
per la diversità socio
culturale e genetica dei
vegetali e degli animali

Die Statusmeldung gemäss Artikel 6, Absatz 2a des Finanzhilfevertrag vom 11.01./19.01.2007 muss beinhalten

- *Wie viele Bäume die Sammlung beinhaltet*
- *Bestätigung, dass die Daten der Nationalen Datenbank übermittelt worden sind*
- *Bestätigung des Gesundheitszustandes der Sammlung*

Anzahl Bäume in der Sammlung

Es befinden sich total 126 Hochstammbäume in der Primärsammlung, was dem Projektziel entspricht. Auf den Hochstammbäumen sollen 63 Sorten erhalten werden. Mittlerweise sind es 47 Sorten und es fehlen somit noch 16 Sorten. Sie sollen baldmöglichst beschafft und gepfropft werden. Die nachfolgende Tabelle gibt Auskunft über den Bestand in der Sammlung per 31.12.2008:

	Äpfel		Birnen		Zwetschgen	
	Soll	Ist	Soll	Ist	Soll	Ist
Sorten	41	34	8	8	14	5
Referenz	4	0	4	0	3	0
Total Sorten	45	34	12	8	17	5
Hochst.	82	82	16	16	28	28
Niederst.	8	0	8	0	6	0
Total Bäume	90	82	24	16	34	28

Die Referenzsorten werden alle auf Niederstämmen in eine benachbarte Parzelle der Baumschule von Friedrich Walti gepflanzt. Die Bäume waren im Herbst 08 bereit zur Pflanzung. Und dann machte der massive Schneefall Ende Oktober einen Strich durch die Rechnung. Leider wurden sämtliche Referenzbäume durch den Schneedruck zerstört und es müssen alle wieder neu aufgebaut werden. Der Schnee konnte zum Glück den frischen Veredelungen vom Frühjahr nichts anhaben, da diese mit einem Holzstück gut geschützt waren. Die Veredelungen sind alle gut angewachsen.

Vergleich zum Bestand in der Nationalen Datenbank

Der letzte Import in die Nationale Datenbank erfolgt am 16. Juli 2008, eine Anpassung geschah dann im September. Seither ist der Sorten- und Baumbestand unverändert geblieben. Fehlende PL-Codes zeigen jedoch eine Differenz des Bestandes in der Datenbank zum effektiv in der Sammlung vorhandenen. Derzeit erscheinen in der Nationalen Datenbank 82 Akzessionen mit 42 Sorten. Effektiv in der Sammlung vorhanden sind aber 126 Bäume (= Akzessionen) und 47 Sorten. Der Handlungsbedarf zum weiteren Aufbau der Sammlung ist detailliert im Anhang zusammengestellt. Darin sind auch die für die vorliegende Sammlung geplanten Sorten aufgelistet. Diese verstehen sich vorbehältlich allfällig sich in der Zwischenzeit ergebender notwendiger Anpassungen. Einige lokale Zwetschgensorten werden noch dokumentiert werden müssen. Es war geplant, diese Arbeit im 2008 in Angriff zu nehmen, aber leider gab es keine Früchte.

→ A1: Handlungsbedarf Update Nationale Datenbank und Sortenbereinigung per 31.12.2008

Bestätigung des Gesundheitszustandes der Sammlung

Sowohl im 2007 als auch im 2008 wurde in den umliegenden Parzellen Feuerbrand festgestellt. Die Sammlung war nicht betroffen. Um offene Wunden und potenzielle Befallsstellen durch den Feuerbrand zu vermeiden, wurden die Zugäste der frisch veredelten Bäume erst gegen den Winter zurück geschnitten. Zusätzliche Mittel zur Vorbeugung eines allfälligen Befalls durch Feuerbrand wurden nicht eingesetzt.

Anlässlich des Augenscheins durch Concerplant am 29.07.2008 wurde die Sammlung als gesund und als frei von Quarantäneorganismen beurteilt.

Am 4. September 2008 begutachtete der Obstkoordinator Hanspeter Kreis die Sammlung und erstellte ein Protokoll (siehe Anhang 2). Das Ergebnis war sehr positiv. An dieser Stelle sei allen Beteiligten, namentlich den sehr engagierten Betreibern der Obstsammlung, bestens gedankt.

→ A2: Besuchsprotokoll SKEK vom 04.09.2008

Öffentlichkeitsarbeit

Die Sammlung ist Teil der Bemühungen der Stiftung Kulturlandschaft Aargauer Seetal um Aufwertung der Landschaft rund um den Hallwilersee. Sie ist damit gut integriert in deren Öffentlichkeitsarbeit und auch in diejenige von ProSpecieRara. Nachdem nun nach einer langwierigeren Prozedur endlich ein Gedenkstein für die seinerzeitige Baumpflanzaktion „Würde der Kreatur“ mit dem Aargauischen Grossen Rat und der Landeskirche mit Infotafel, Sitzbank und Ruderalfläche bewilligt wurde, kann die Beschriftung der Sortensammlung angegangen werden.

Handlungsbedarf Update Nationale Datenbank und Sortenbereinigung per 31.12.2008

CROPNAME	PLCODE	ACCENAME	ACCENUMB	COLLNUMB	Bemerkungen Baum	Bemerkungen Sorte	Aufgaben ProSpecieRara per 31.12./09.04.2009
Äpfel	14-001-9	Aargauer Quittenapfel	43454	A01	Baum in Sammlung vorhanden, 2. Sortenbaum muss noch veredelt werden. Da ProSpecieRara bis anhin nur gelungene Veredelungen digital nachführt, fehlen solche Bäume in den Datenbanken		baldmöglichst veredeln (2. Sortenbaum); Reis vom 1. Sortenbaum A02
Äpfel		Staffelbacher Gravensteiner	43494	A34	vorhanden	Sorte fehlt in NDB wegen PL-Code	Recherche/Vergabe PL-Code und Import in NDB
Äpfel		Staffelbacher Gravensteiner	43495	A35	vorhanden		
Äpfel	14-001-303	Eierlederapfel	43467	A06	Baum in Sammlung vorhanden, 2. Sortenbaum muss noch veredelt werden. Da ProSpecieRara bis anhin nur gelungene Veredelungen digital nachführt, fehlen solche Bäume in den Datenbanken		baldmöglichst veredeln (2. Sortenbaum), Reis vom 1. Sortenbaum A05
Birnen		Mürler	32782	B01	vorhanden	Sorte fehlt in NDB wegen PL-Code	Recherche/Vergabe PL-Code und Import in NDB
Birnen		Mürler	43530	B02	vorhanden		
Pflaumken		Italienerzwetschge Lerch	43526	Z11	vorhanden	Sorte fehlt in NDB wegen PL-Code	Recherche / Vergabe PL-Code und Import in NDB
Pflaumen		Italienerzwetschge Lerch	43526	Z12	Unterlage vorhanden; Veredelung des 2. Sortenbaumes fehlt		baldmöglichst veredeln (2. Sortenbaum), Reis vom 1. Sortenbaum Z11; Recherche/Vergabe PL-Code und Import in NDB
Pflaumen		Gelbe Ramassin	43522	Z07	vorhanden	Sorte fehlt in NDB wegen PL-Code	Recherche/Vergabe PL-Code und Import in NDB
Pflaumen		Gelbe Ramassin	43523	Z08	vorhanden		
Pflaumen		Gelbe Zwetschge Gränichen	43518	Z03	vorhanden	Sorte fehlt in NDB wegen PL-Code	Recherche/Vergabe PL-Code und Import in NDB
Pflaumen		Gelbe Zwetschge Gränichen	43519	Z04	vorhanden		
Pflaumen		Rosarote Reineclaude	43520	Z05	vorhanden	Sorte fehlt in NDB wegen PL-Code	Recherche/Vergabe PL-Code und Import in NDB
Pflaumen		Rosarote Reineclaude	43521	Z06	vorhanden		
Äpfel	14-001-1658	Cellini		A21	Baum vorhanden, wegen fehlender Veredelung noch nicht in Datenbanken	Sorte fehlt noch in der Sammlung	baldmöglichst veredeln; Zuständig für Reiserbeschaffung gem. Besprechung vom 06.09.07 Fritz Walti
Äpfel	14-001-1658	Cellini		A22	Baum vorhanden, wegen fehlender Veredelung noch nicht in Datenbanken		
Äpfel	14-001-410	Gippinger Holzapfel		A23	Baum vorhanden, wegen fehlender Veredelung noch nicht in Datenbanken	Sorte fehlt noch in der Sammlung	baldmöglichst veredeln; Zuständig für Reiserbeschaffung gem. Besprechung vom 06.09.07 Frits Brunner
Äpfel	14-001-410	Gippinger Holzapfel		A24	Baum vorhanden, wegen fehlender Veredelung noch nicht in Datenbanken		
Äpfel	14-001-575	Lederreinnte de Vignat, Saurer Lederapfel		A27	Baum vorhanden, wegen fehlender Veredelung noch nicht in Datenbanken	Sorte fehlt noch in der Sammlung	baldmöglichst veredeln; Reiser gem. Besprechung vom 06.09.07 bereits bei Fritz Walti vorhanden
Äpfel	14-001-575	Lederreinnte de Vignat, Saurer Lederapfel		A28	Baum vorhanden, wegen fehlender Veredelung noch nicht in Datenbanken		
Äpfel	14-001-1628	Teuffenthaler		A42	Baum vorhanden, wegen fehlender Veredelung noch nicht in Datenbanken	Sorte fehlt noch in der Sammlung	baldmöglichst veredeln; Zuständig für Reiserbeschaffung gem. Besprechung vom 06.09.07 Frits Brunner
Äpfel	14-001-1628	Teuffenthaler		A43	Baum vorhanden, wegen fehlender Veredelung noch nicht in Datenbanken		
Äpfel	14-001-1085	Zimtapfel		A46	Baum vorhanden, wegen fehlender Veredelung noch nicht in Datenbanken	Sorte fehlt noch in der Sammlung	baldmöglichst veredeln; Reiser gem. Besprechung vom 06.09.07 bereits bei Fritz Walti vorhanden
Äpfel	14-001-1085	Zimtapfel		A47	Baum vorhanden, wegen fehlender Veredelung noch nicht in Datenbanken		
Äpfel	14-001-557	Koblenser		A50	Baum vorhanden, wegen fehlender Veredelung noch nicht in Datenbanken	Sorte fehlt noch in der Sammlung	baldmöglichst veredeln; Zuständig für Reiserbeschaffung gem. Besprechung vom 06.09.07 Frits Brunner
Äpfel	14-001-557	Koblenser		A68	Baum vorhanden, wegen fehlender Veredelung noch nicht in Datenbanken		

CROPNAME	PLCODE	ACCENAME	ACCENUMB	COLLNUMB	Bemerkungen Baum	Bemerkungen Sorte	Aufgaben ProSpecieRara per 31.12./09.04.2009
Pflaumen		Rote von Birwil		Z01	Baum vorhanden, wegen fehlender Veredelung noch nicht in Datenbanken	Sorte fehlt noch in der Sammlung	baldmöglichst veredeln; Zuständig für Reiserbeschaffung gem. Besprechung vom 06.09.07 Fritz Walti; Recherche/Vergabe PL-Code und Import in NDB
Pflaumen		Rote von Birwil		Z02	Baum vorhanden, wegen fehlender Veredelung noch nicht in Datenbanken		
Pflaumen		Frühe von Bergthold		Z13	Baum vorhanden, wegen fehlender Veredelung noch nicht in Datenbanken	Sorte fehlt noch in der Sammlung	baldmöglichst veredeln; Zuständig für Reiserbeschaffung gem. Besprechung vom 06.09.07 Fritz Walti; Recherche/Vergabe PL-Code und Import in NDB
Pflaumen		Frühe von Bergthold		Z14	Baum vorhanden, wegen fehlender Veredelung noch nicht in Datenbanken		
Pflaumen		Johannis-pflaume		Z15	Baum vorhanden, wegen fehlender Veredelung noch nicht in Datenbanken	Sorte fehlt noch in der Sammlung	baldmöglichst veredeln; Reiser gem. Besprechung vom 06.09.07 bereits bei Fritz Walti vorhanden; Recherche / Vergabe PL-Code und Import in NDB
Pflaumen		Johannis-pflaume		Z16	Baum vorhanden, wegen fehlender Veredelung noch nicht in Datenbanken		
Pflaumen	14-010-169	Schöne von Bibern		Z17	Baum vorhanden, wegen fehlender Veredelung noch nicht in Datenbanken	Sorte fehlt noch in der Sammlung	baldmöglichst veredeln; Zuständig für Reiserbeschaffung gem. Besprechung vom 06.09.07 Frits Brunner
Pflaumen	14-010-169	Schöne von Bibern		Z18	Baum vorhanden, wegen fehlender Veredelung noch nicht in Datenbanken		
Pflaumen	14-010-174	Schwadenerli Pflaume		Z19	Baum vorhanden, wegen fehlender Veredelung noch nicht in Datenbanken	Sorte fehlt noch in der Sammlung	baldmöglichst veredeln; Zuständig für Reiserbeschaffung gem. Besprechung vom 06.09.07 Frits Brunner
Pflaumen	14-010-174	Schwadenerli Pflaume		Z20	Baum vorhanden, wegen fehlender Veredelung noch nicht in Datenbanken		
Pflaumen	14-010-104	Katalonischer Spilling		Z21	Baum vorhanden, wegen fehlender Veredelung noch nicht in Datenbanken	Sorte fehlt noch in der Sammlung	baldmöglichst veredeln; Zuständig für Reiserbeschaffung gem. Besprechung vom 06.09.07 Frits Brunner
Pflaumen	14-010-78	Gelbe Zwetschge Schmid		Z22	Baum vorhanden, wegen fehlender Veredelung noch nicht in Datenbanken		
Pflaumen	14-010-78	Gelbe Zwetschge Schmid		Z23	Baum vorhanden, wegen fehlender Veredelung noch nicht in Datenbanken	Sorte fehlt noch in der Sammlung	baldmöglichst veredeln; Zuständig für Reiserbeschaffung gem. Besprechung vom 06.09.07 Fritz Walti
Pflaumen	14-010-94	Hauszwetschge Rudin		Z24	Baum vorhanden, wegen fehlender Veredelung noch nicht in Datenbanken		
Pflaumen	14-010-94	Hauszwetschge Rudin		Z25	Baum vorhanden, wegen fehlender Veredelung noch nicht in Datenbanken	Sorte fehlt noch in der Sammlung	baldmöglichst veredeln; Zuständig für Reiserbeschaffung gem. Besprechung vom 06.09.07 Fritz Walti
Pflaumen	14-010-104	Katalonischer Spilling		Z26	Baum vorhanden, wegen fehlender Veredelung noch nicht in Datenbanken		
Pflaumen		Pflaume Valle Morobbia		Z27	Baum vorhanden, wegen fehlender Veredelung noch nicht in Datenbanken	Sorte fehlt noch in der Sammlung	baldmöglichst veredeln; Zuständig für Reiserbeschaffung gem. Besprechung vom 06.09.07 Fritz Walti; Recherche / Vergabe PL-Code und Import in NDB
Pflaumen		Pflaume Valle Morobbia		Z28	Baum vorhanden, wegen fehlender Veredelung noch nicht in Datenbanken		
Total zusätzlich in der Sammlung zum Bestand in der Nationalen Datenbank vorhanden					44 Bäume	21 Sorten	



Projektbesuch vom 04.09.08

Besuchsprotokoll NAP-Projekte Erhaltungssammlungen Obst

1.	NAP-Nr	03-73			
2.	Organisation:	PSR Aarau	Anwesend	Ja <input checked="" type="checkbox"/>	Nein <input type="checkbox"/>
3.	Sammlungsbetreuer	Fritz Balti, Hermann Gross, Victor Conzelmann	Anwesend	Ja <input checked="" type="checkbox"/>	Nein <input type="checkbox"/>
4.	Gemeinde der Sammlung	Dürrenäsch			
5.	Produktionsweise:		Bio-Knospe <input type="checkbox"/>	IP <input checked="" type="checkbox"/>	
6.	Pflanzenpass:			Ja <input checked="" type="checkbox"/>	Nein <input type="checkbox"/>
7.	Art der Sammlung		Einführungssammlung <input type="checkbox"/>	Primärsammlung <input checked="" type="checkbox"/>	Duplikatsammlung <input type="checkbox"/>

Eine (vollständige) Sortenliste (ist vorhanden).		<input checked="" type="checkbox"/>
Detaillierte Pläne der bestehenden Parzellen sind (vorhanden).		<input checked="" type="checkbox"/>
Beigezogene Experten:	—	
Weitere Personen:	—	

8. Organisatorische und fachliche Voraussetzungen

Kriterium	Ja	nein	Bemerkungen (n.b. = nicht beurteilt)
a) Eine Verantwortliche Person ist bezeichnet.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Mindestens eine für Pflege und Unterhalt zuständige Person erfüllt folgende Voraussetzungen:			
b) benötigten Fachkenntnisse und Erfahrung für sachgerechte Anlage und Pflege	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
c) Gute Kenntnisse betreffend Quarantänekrankheiten vorhanden	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Voraussetzungen seitens der Organisation:			
d) Flexibilität, Bereitschaft zur Koordination im Erhaltungsnetz NAP und Kooperation mit den Organen der SKEK und BLW	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
e) Benötigte Einrichtungen, Strukturen und organisatorische Absprachen vorhanden	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
f) Voraussetzungen für administrative Aufgaben und EDV (keine Pflicht) vorhanden	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
g) Realistischer Arbeitsplan vorhanden zur Umsetzung der Erhaltung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
h) Nachhaltigkeit: Seitens Organisation genügende Erhaltungsdauer gewährleistet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
i) Vertragsdauer bis			2010
j) Voraussetzungen und Planung für Verifikation und Charakterisierung von Sorten vorhanden	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Wenn Ja: <input checked="" type="checkbox"/> Wird selbst durchgeführt <input type="checkbox"/> Wird durch dritte durchgeführt			Fritz Brunner

9. Eignung des Sammlungs-Standortes

Kriterium	Ja	nein	Bemerkungen (n.b. = nicht beurteilt)
a) Boden: Natürlich gewachsener, gut durchwurzelbarer Boden mit geeigneter Wasserführung (keine Staunässe); geeigneter Nährstoff- und Humusgehalt auf den ganzen vorgesehenen Parzellen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
b) Umzäunung: Wenn nein: Gefährdung Wild fraß	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
c) Erhöhtes Wind, Frost-, Hagelrisiko:	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
d) Bewässerung:	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
e) Standort nicht verseucht mit Pfeffingerkrankheit, Rosettenkrankheit bzw. infizierten Überträger-Nematoden (betrifft nur Kirschensammlungen)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
f) Standort nicht verseucht durch Agrobacterium tumefaciens, Pseudomonas etc.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
g) Feuerbrand: ja / nein. Datum des letzten Befalles	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
h) Pear decline: ja / nein. Datum des letzten Befalles	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	16.9.05 keine Synt. mehr nachweisbar
i) Apple proliferation: ja / nein. Datum des letzten Befalles	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
j) Wuchsdepressionen sichtbar.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
k) Geeignete Erschliessung und Zugänglichkeit	<input checked="" type="checkbox"/>	Gut	<input type="checkbox"/> abgelegen
l) Feuerbrandrisiko: Parzelle als Schutzobjekt beim Kanton registriert.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Schutzobjekt + Anlage mit besonders wertvollen Hochstammobstb.
m) Mäusebekämpfung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
n) Parzellennutzung genügend langfristig gesichert (mind. 10 Jahre Garantie)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
o) Anpassungs- und Ausbaufähigkeit	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Sammlung vollständig
Probleme, offene Fragen, nötige Anpassungen			

10. Bewirtschaftungssystem, Baumform und Sortenzusammensetzung:

Kriterium	Ja	nein	Bemerkungen (n.b. = nicht beurteilt)
a) Baumform entspricht Sammlungstyp	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
b) Baumalter, Wuchs und allg. Zustand, insbesondere Gesundheitszustand erlauben die Weiterführung für den vorgesehenen Zeithorizont ohne alters- oder gesundheitsbedingte Abgänge (bestehende Sammlungen).	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
c) Reihen- und Pflanzabstände entsprechen den Vorgaben	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
d) Erziehung, Schnitt zweckmässig und nach guter Praxis	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
e) Düngung: situationsgerecht und nach guter Praxis	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
f) Massnahmen zur Bekämpfung von Quarantäneschädlingen werden umgesetzt und angewendet.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
g) Abgänge werden konsequent ersetzt.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	keine Abgänge
h) Bodenbearbeitung und Bewirtschaftung des Unternutzens bzw. der Fahrgassen: zweckmässig und nach guter Praxis, Verfahren je nach Pflegekonzept, sichert gute Entwick-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

lung der Bäume.			
i) Sortenzusammensetzung: entspricht möglichst den Prioritäten des Gesamtkonzeptes; gliedert sich gut ins gesamte Sortenspektrum des NAP-Netzes ein.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
j) Sortenverifikation: wurde durchgeführt (Beurteilung durch interne und externe Experten, Vergleich mit Literaturquellen, sofern bekannt) oder ist geplant (mit Zeitplan).	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	n.B.: noch keine Früchte
k) Die Bäume sind korrekt beschriftet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Probleme, offene Fragen, nötige Anpassungen			

11. Einbettung in gesamtes Erhaltungsnetz und Koordination

Kriterium	Ja	nein	Bemerkungen (n.b. = nicht beurteilt)
a) Werden Beschreibung, Identifizierung mit andern Organisationen abgesprochen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	n.b.
b) Organisation nimmt regelmäßig am Sitzungen, Tagungen der SKEK teil.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Probleme, offene Fragen, nötige Anpassungen			

12. Besondere Aspekte

Kriterium	Ja	nein	Bemerkungen (n.b. = nicht beurteilt)
a) Besonders positive Punkte des Projektes, z.B. Verbindung mit Öffentlichkeitsarbeit - Welche:			- im Schauführer PSR - Tage der offenen Tür - besondere Wanderwegroute
b) Interesse, Pläne, Aktivitäten betreffend Nutzung der Sortenvielfalt - Welche:			- Hostelerlebnistage
c) Nachhaltigkeit des Projektes: ist eine Weiterführung auch bei einem allfälligen Ablaufen der Finanzierung durch das BLW vorgesehen?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

13. NDB – Nationale Datenbank

Kriterium	Ja	nein	Bemerkungen (n.b. = nicht beurteilt)
a) Die Daten in der NDB entsprechen den Pflanzungen und sind aktuell	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	nicht veredelte Bäume müssen noch PL-Code erhalten
b) Abgänge wurden in der NDB eingetragen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	kein Abgänge
c) Ist der Projektnehmer bereit, das Projekt in der Datenbank darzustellen?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Zeitwangel

Datum Besuch: 4.9.2008

Datum Bericht:

Unterschrift / Organisation

Unterschrift / Experte – HP. Kreis


