

Projet Vin Suisse Durable (VSD)

Nachhaltiger Schweizer Wein (NSW) / Vino svizzero sostenibile (VSS)

Etat des lieux

AD VITISWISS 31/03/25

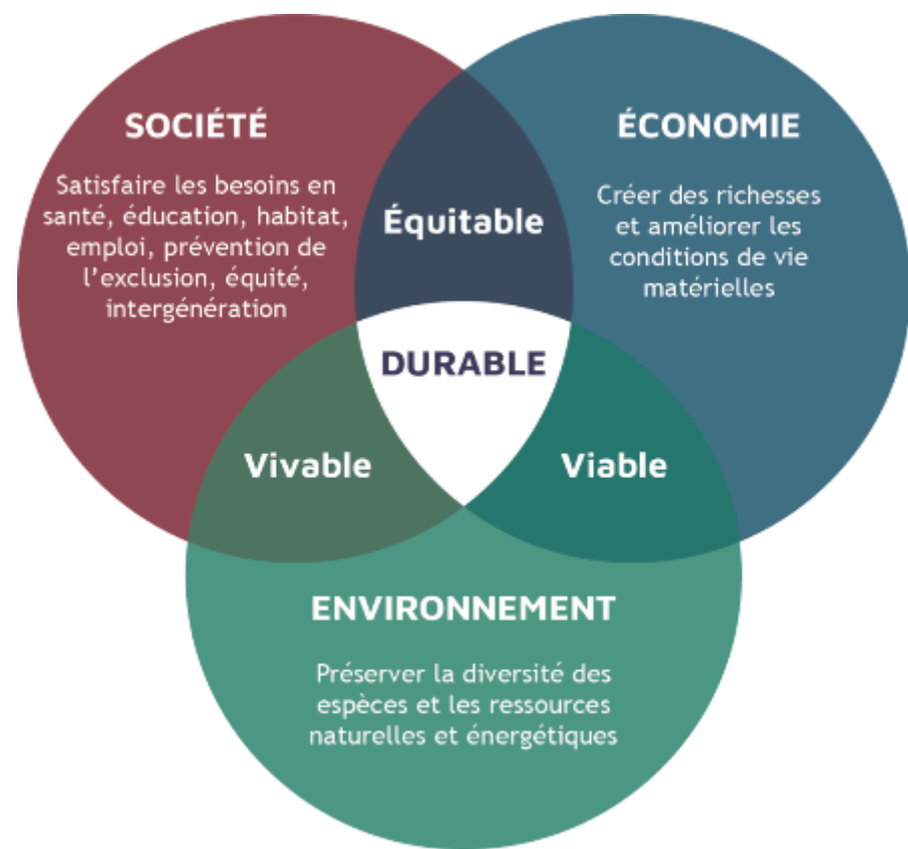
Estelle POUVREAU, conseillère viticole



VITISWISS Fédération suisse pour le développement d'une vitiviniculture durable

«DURABLE»

Défini en 1987 dans le rapport Brundtland, le développement durable est un **modèle de développement** qui doit répondre aux besoins des générations présentes sans compromettre la capacité des générations futures à répondre aux leurs.

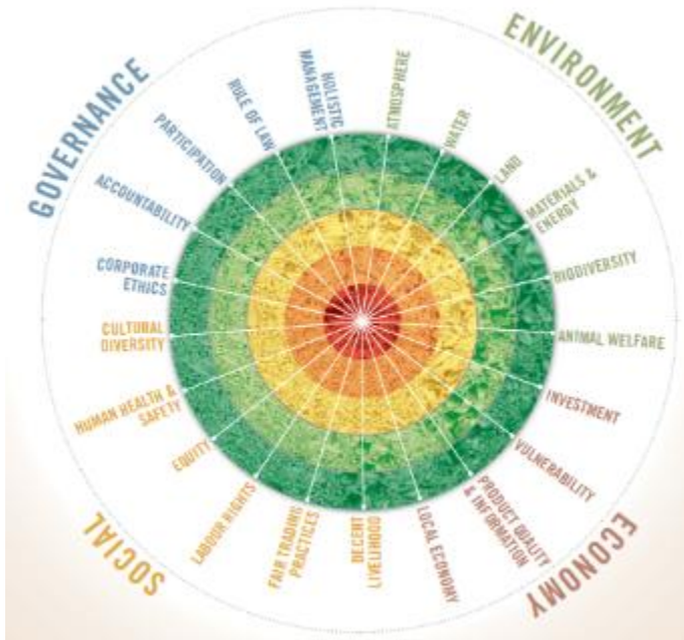


Source: www.hellocarbo.com

Sustainability Assessment of Food and Agriculture Systems (SAFA) / FAO, depuis 2009.

21 themes, 58 sous-themes; 116 indicateurs

- Écologie/Environnement
- Economie
- Société et bien-être social
- Gestion de l'entreprise et responsabilité



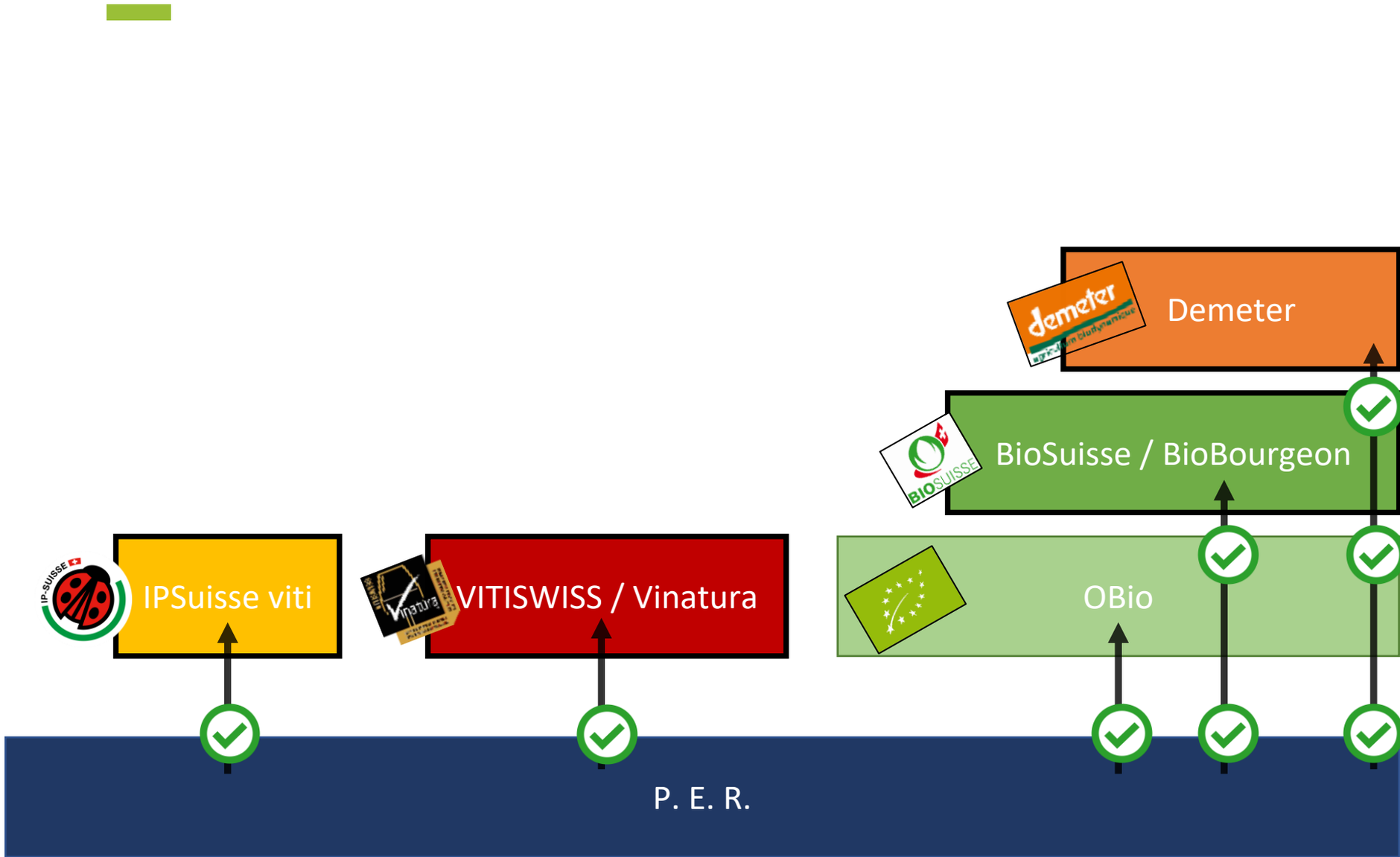
Situation actuelle



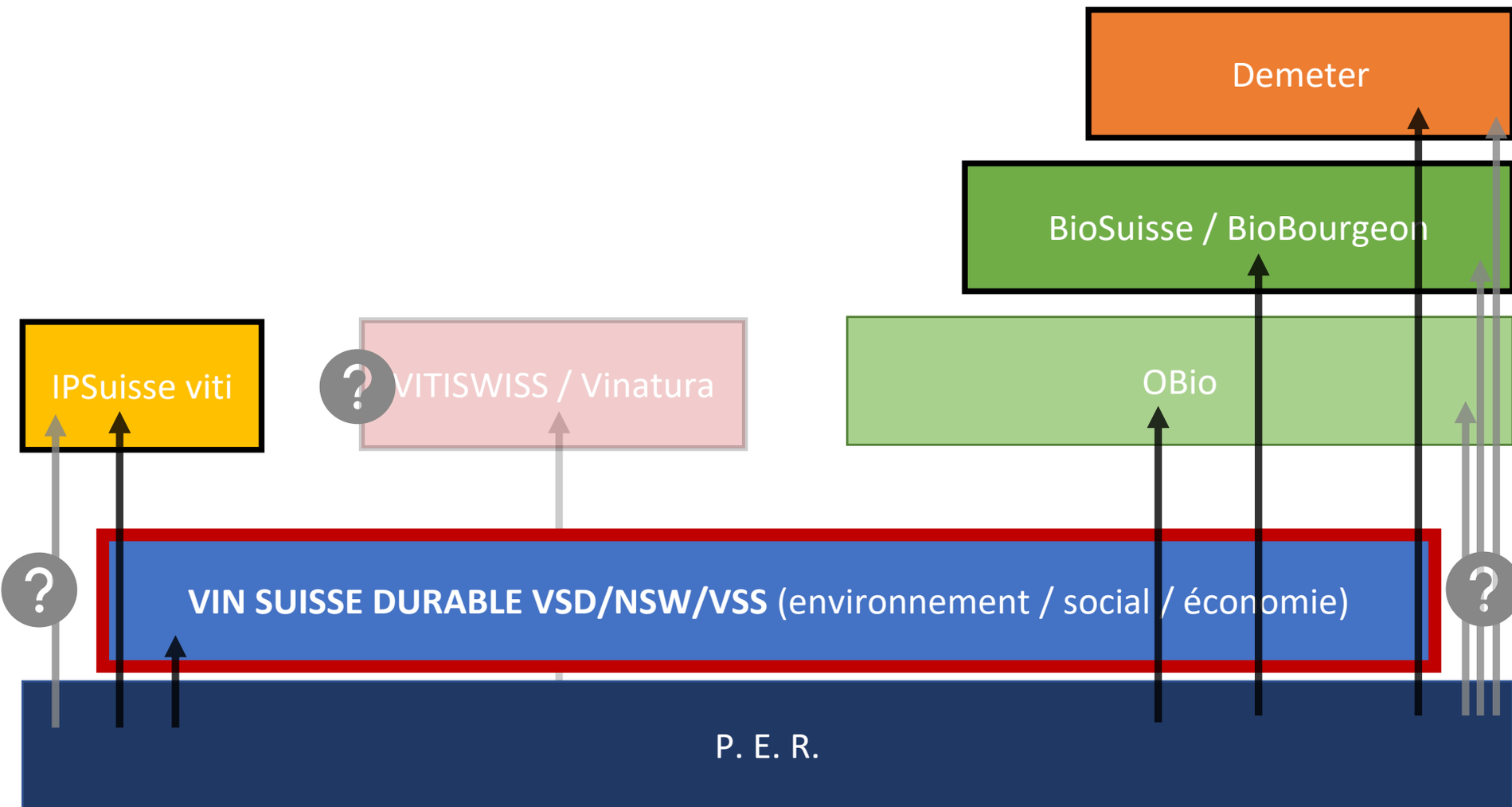
	ENVIRONNEMENT	SOCIETE/SOCIAL	ECONOMIE
Prestations Ecologiques Requises (PER)	<ul style="list-style-type: none"> • Enregistrement des pratiques • Analyse terre, suivi apport, bilan de fumure, prévention érosion, enherbement ½ • Contrôle pulvé, guide phyto Agroscope, restriction sur insecticides, fongicides, herbicides • Protection des eaux (ZNT) • Biodiversité (SPB 3.5%) • Mesures réduction de phytos (CSP) <u>à choix</u> 		
Certificat VITISWISS 	<p>PER + ...</p> <ul style="list-style-type: none"> • VITI. : fenêtre témoin; équilibre feuille/fruit; mesures prophylactiques; SPB 7%; Limitation période apport N et quantités K et Mg ; Restrictions supplémentaires herbicides; Cuivre; protection typhlo; Irrigation raisonnée; Réglage pulvérisateur selon croissance vigne • CAVE: suivi consommations, restriction sur pratiques autorisées, gestion des bourbes... • ENT. : relevé des consommations; Sensibilisation du personnel sur gestion eau, énergie 	<ul style="list-style-type: none"> • Affichage procédures de sécurité + trousse de soin • Formation utilisation machines et sensibilisation sur risques • Formation continue. Exemple: VITI<i>plus</i> VD, 2 séances d'info par an 	<ul style="list-style-type: none"> • Membre association régionale • Parfois plus-value quand vente de raisin à coopérative

	ENVIRONNEMENT	SOCIETE/SOCIAL	ECONOMIE
IPSuisse 	PER + ... restriction éloignement, exigences qualité et diversité des SPB Règles «~SVBN» sur l'ensemble du domaine Restrictions fongicides (idem VITISWISS)		+ 30cts/kg sur chasselas commercialisé sous IPSuisse
OBio 	PER + ... Pas d'intrants de synthèse Restrictions Cuivre		
BioSuisse 	PER + Obio + ... 7% SPB Restrictions de distances sur apports fertilisants Réduction maximale des consommations d'énergie et eau Encouragement à la réduction de l'empreinte C Check biodiversité	Autodéclaration «exigences sociales» Présentation des contrats de travail (salaire, résiliation, temps de travail, cas maladie...) Saisonniers même prestations que permanents Formation et équipement pour garantir santé et sécurité Egalité, droits des travailleurs Formation initiale lors de reconversion (5j)	Adhésion Organisation Membre Recommandation de supplément de prix de raisin (+0.40CHF/kg) depuis 2023.
Demeter 	PER + Obio + BioSuisse + ... 10% surfaces biodiversité Réduction des déchets et recyclage maximum	Formation continue 2j/an Charte sociale Responsabilité sociale (respect exigences OIT, garantie de sécurité et santé, droit de rassemblement)	Adhésion Asso Biodynamie Interactions prod°-transfo°-commerce-distrib° donc toute la filière de création de valeur ajoutée; tables rondes pour fixation des prix

Situation actuelle



A l'avenir?



Historique

2021

- OFAG + VITISWISS + IPS valident une coopération et un développement commun «Vin Suisse Durable»
- Fin 2021: demande de financement pour étude préliminaire

2022

- Etude préliminaire portée par IVVS, FSV, VITISWISS (juin-décembre), accompagnement Agridea.

2023

- Dépôt de demande de financement OQuaDu → refusée car manque garantie sur plus-value.
- 1^{er} septembre: suspension du projet

2024

- 18 avril: relance du projet lors de l'AD VITISWISS à Münchenbuchsee
- Juin: attribution du mandat «proposition d'accompagnement du projet VSD» à Proconseil

Etat des lieux

Juin

- Attribution du mandat «proposition d'accompagnement du projet VSD»

Eté

- Elaboration concept, cahier des charges, schéma de contrôle
- Echanges avec experts Gestion / Carbone / Energie / Biodiversité / Plantation
- Echanges comité VITISWISS et Commissions Techniques

Automne

- Recherches devis identité graphique, protection du nom
- Rédaction contrat d'engagement général, adaptation CDC en fonction des retours
- Présentation aux comités FSV et IVVS
- Enquête auprès des labelisés «cave» et utilisateurs Vinatura
- Rédaction rapport bilan, élaboration de scénarios

Hiver

- Entretiens IPSuisse, COOP, Denner
- Sélection de scénarios préférentiels, présentation à l'AD VITISWISS le 31/03/25
- Workshop

Proposition de concept

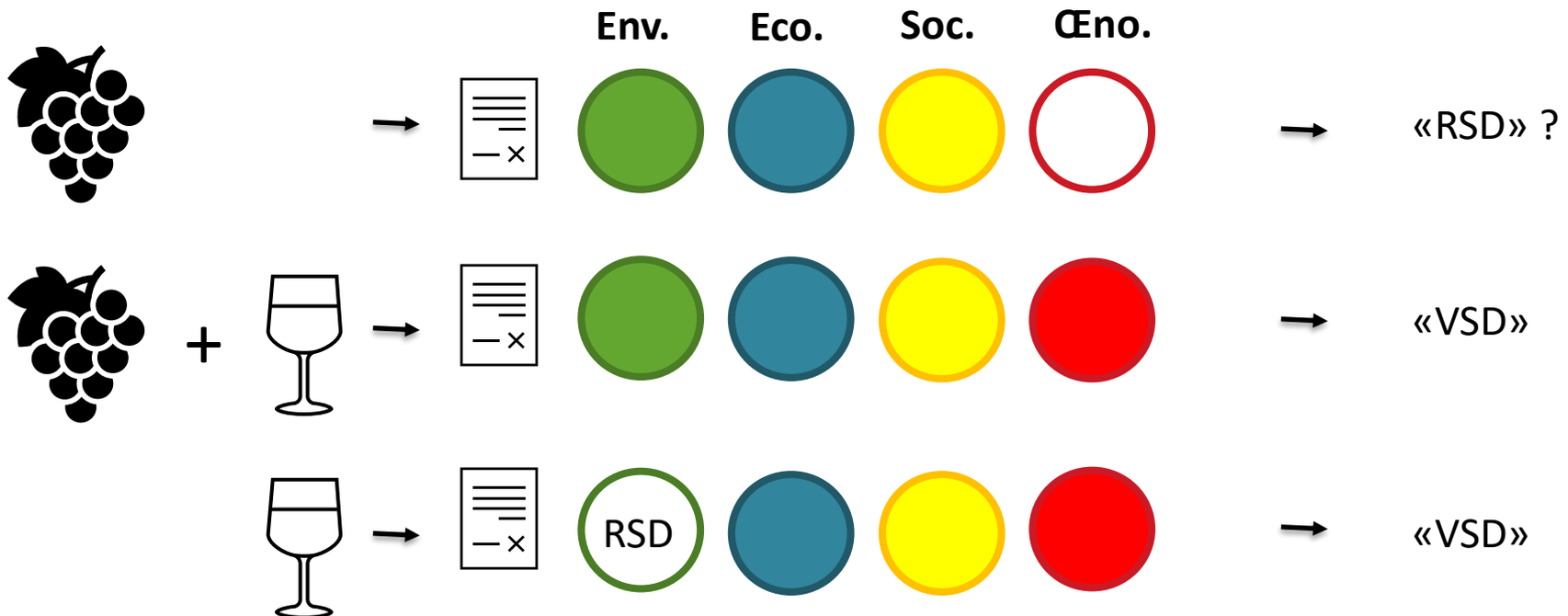
Fonctionnement du cahier des charges

3 piliers du Développement Durable couverts : environnement / social / économique

Un axe pour «**social**», un pour «**économique**» à respecter pour toutes les entreprises.

5 sous-thématiques dans l'axe «**environnement**» (ex: protection phytosanitaire, sol-enherbement, biodiversité, ressources...) pour la production viticole.

Un axe supplémentaire «**vinification**» pour les entreprises qui vinifient.



Proposition de concept

Cahier des charges

A DETERMINER:

- Au moins une mesure à choix par axe?
- Nombre minimum de mesures par axe?
- Nombre minimal total de mesures?

Pour chaque axe (ou onglet):

Bases légales fédérales	Rappels Règles communes suisses (OEaux, ORChim, OPD,...)
Mesures de base «VSD/NSW/VSS»	Obligatoires Contrôlables Accessibles à une majorité d'entreprises (∀ taille, mode de production, région,...) Servir de base pour communication sur «durabilité»
Mesures supplémentaires à choix	Permet adaptation selon contextes régionaux Pour la plupart, annuelles et modifiables chaque année selon le millésime

Exigences

RAPPEL Bases légales fédérales

Analyse de sol, mesure prévention érosion si nécessaire, enherbement II Fg/2 toute l'année sauf exception RU, JV, <1.40m, restitution saremets (sauf en cas de Black Plot)
 Herbicides interdits sur 100% sauf exception RU, JV, étroites ; ZNT: 50cm routes et chemins, 3m ESUP, forêts, haies, bosquets; pas de racinaires après mi-juin

Pas plus de 25t de compost et digestats solides pour 3 ans (ou 200m3 pour digestats liquides)

Mesures de base VSD obligatoire

50% des surfaces de l'exploitation sont enherbées toute

Pas d'application d'herbicides avec des appareils entraînant risques de dérive (guns, drones, atomiseurs à dos)
 Herbicides interdits du 01/09 au 31/03
 Pas d'herbicides sur tournières ou chemins d'accès

En cas d'utilisation d'herbicide: pas de sous-dosage qui pourrait entraîner l'apparition de résistances

Si MDA --> "potentiel fourniture d'azote faible" selon PRIF 2017: apport amendement organique

Mesures supplémentaires à points

Couverture permanente de 70% toute l'année des surfaces en production (désherbage chimique ou mécanique uniquement sous les rangs). Un seul passage pour une destruction SUPERFICIELLE d'un rang sur 2 est possible en cas de millésime très sec.

Mise en place de couverts végétaux temporaires dans les parcelles qui pourraient en bénéficier
 Un seul passage d'herbicide par an

Proposition de concept

Contrôles

A PRECISER

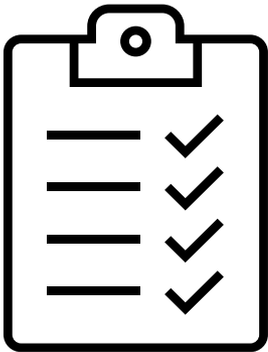
Plateforme avec **identifiants**.

Chaque année, valider/modifier [formulaire auto-évaluation en ligne](#), d'ici mi-septembre, pré-rempli avec données de l'année précédente.
Récapitulatif téléchargeable.

Possibilité de remplir à la main.

Possibilité d'**envoyer documents numériques** ou photos directement (journal d'exploitation, bilan fumure...).

Contrôles terrain selon évaluation du **risque** (échec années précédentes, nouvel inscrit, nombre de mesures à la limite...), même fréquence que contrôles PER.



Scenarios



Scenario 1 : poursuite du développement de la démarche VSD, portée de façon indépendante par VITISWISS. La démarche évolue en parallèle d'une communication nationale et internationale sur les vins suisses, déjà considérés comme durables tels quels

Scenario 2 : poursuite du développement de la démarche VSD adaptation (simplification poussée) des exigences actuelles du projet de cahier des charges

Scenario 3 : abandon du projet VSD en tant que « nouvelle mention ». Ralliement au message porté par SWP (« les vins suisses sont tous durables »), basé sur le plus petit dénominateur commun c'est-à-dire les exigences légales (PER + réglementation suisse).

Scenario 4 : collaboration avec IPSuisse, élaboration d'un cahier des charges mixte entre IPSuisse-viti actuel et les certificats vigne et cave VITISWISS.

Scenario 5 : des démarches régionales indépendantes autour de la durabilité se mettent en place dans les régions ayant le plus de certificats VITISWISS actuellement.

Scenario 6: transformation du certificat VITISWISS en mention VSD

Scenario 7: rapprochement d'un label international de durabilité déjà existant

SCENARIO 4



IP-Suisse viti DURABLE



P. E. R.



OBio



BioSuisse / BioBourgeon



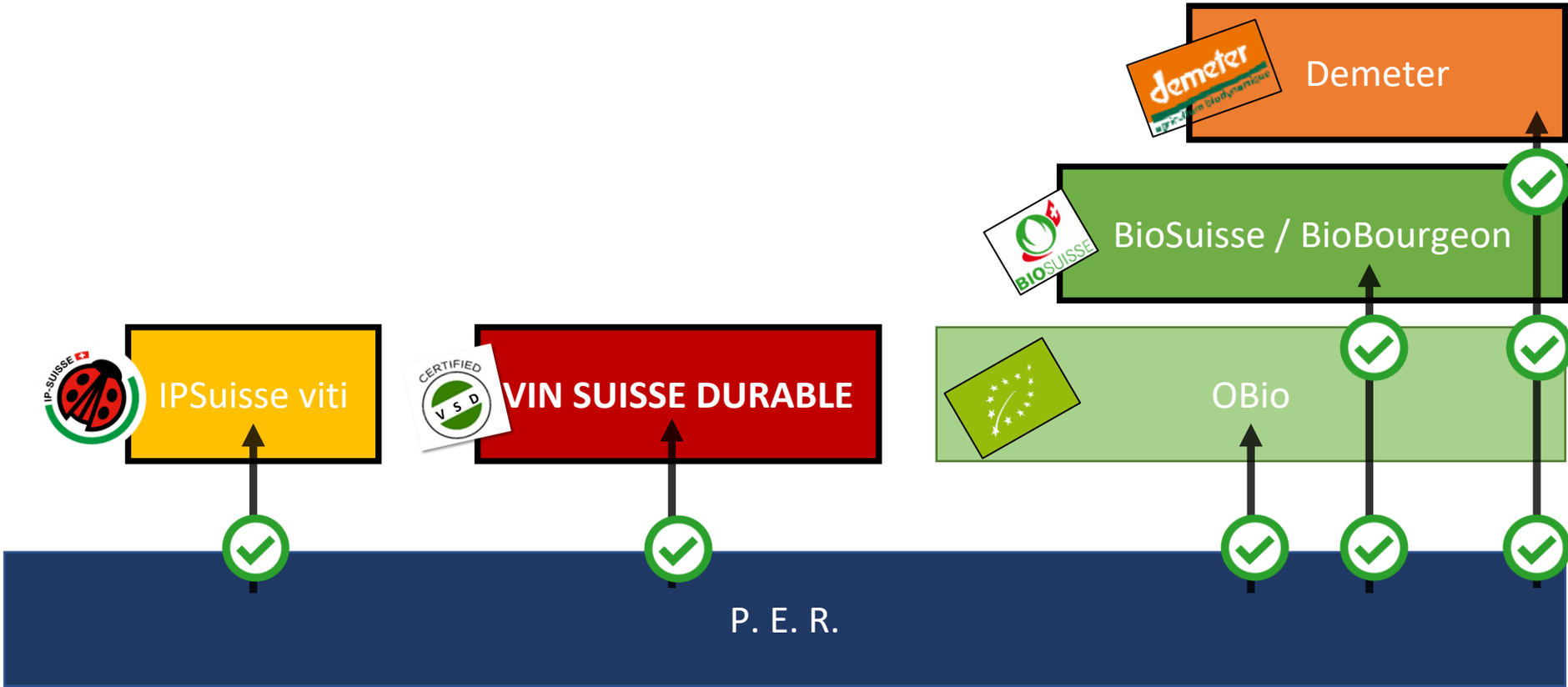
Demeter



Collaboration IPSuisse – scénario 4

<p>Bénéficier d'un logo existant et reconnu.</p> <p>Une « prime label » existe (+30cts CHF/kg Chasselas commercialisé sous label, hors vente directe).</p> <p>Profiter d'une volonté de collaboration émise par <u>IPSuisse</u>.</p>	<p>Perte d'indépendance pour la gestion du cahier des charges.</p> <p>Incompatibilité (probable) avec les autres labels privés.</p> <p>Exigences environnementales <u>IPSuisse-viti</u> trop contraignantes actuellement.</p> <p>Délais nécessaires pour parvenir à un cahier des charges commun.</p> <p>Frais de communication pour lancement de cette nouvelle démarche collaborative.</p>
<p>Elaboration commune d'un module cave.</p> <p>Conserver un label de production intégrée qui va plus loin que le PER au niveau « environnement ».</p> <p>Bénéficier d'un partenariat avec une structure bien en place au niveau suisse.</p>	<p>Fin du certificat VITISWISS et du label VINATURA.</p> <p>Fin de la garantie de prime label car pas en capacité d'assurer la plus-value de vente en cas d'augmentation des surfaces.</p> <p>Perte de pouvoir de décision de VITISWISS en « intégrant » un autre label.</p> <p>Désaccords possibles sur la gérance des membres/cotisations.</p> <p>Antécédents d'échecs de collaboration qui peuvent entrainer des réticences au niveau de ce nouvel essai.</p>

SCENARIO 6



Transformation Vinatura en VSD – scénario 6

Points positifs :

Solution à moindre coût

Quelque chose est fait

Garde indépendance

Possibilité de tester sur 3 (?) ans

Points d'attention :

Est-ce suffisant pour relancer l'intérêt?

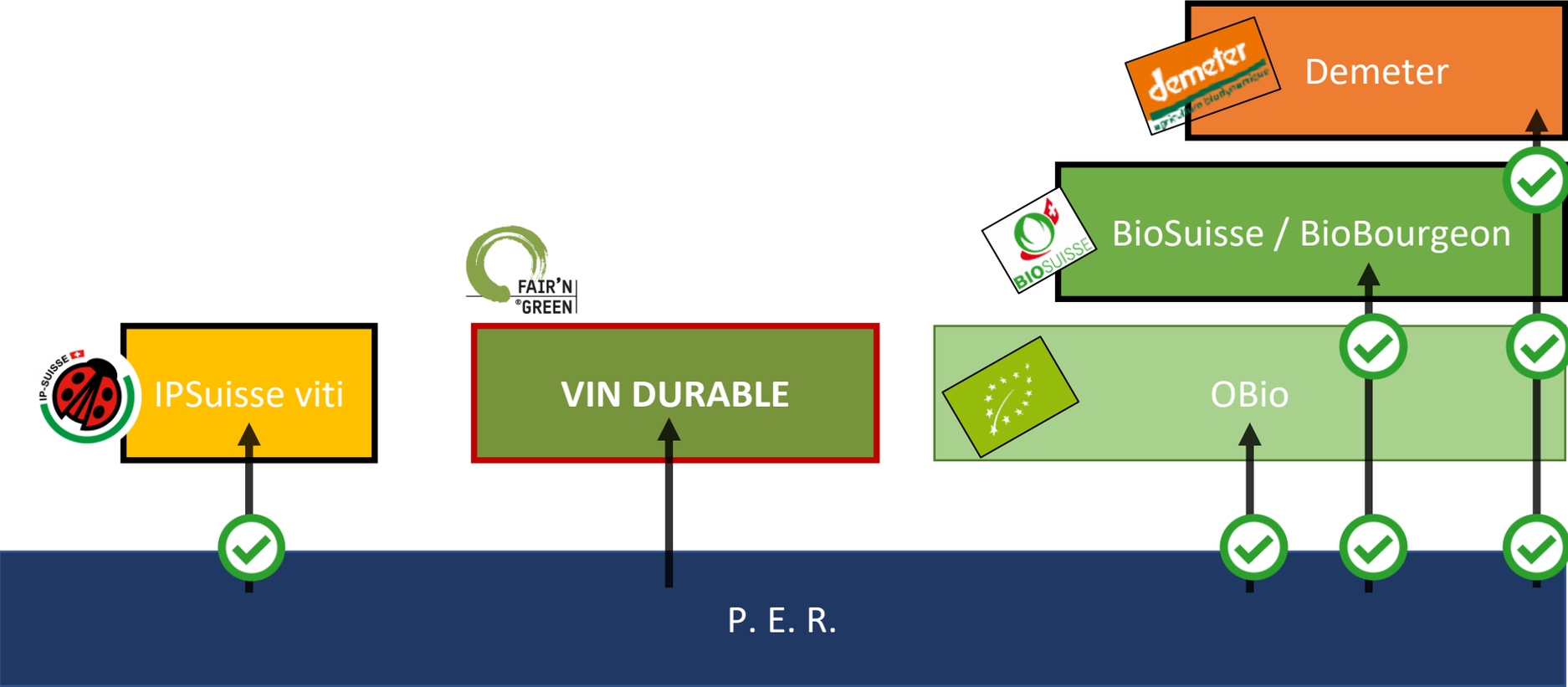
Quel impact ? Quelle communication ?



ou



SCENARIO 7



Promotion d'un label international de durabilité déjà existant – scénario 7

Points positifs :

Solution à moindre coût

Pas de frais de communication

Pas de cahier des charges à gérer ni site internet

Pas de nouveau label

Rôle d'accompagnement à la mise en place du label

Conservation d'une voie alternative au bio et à IP

Points d'attention :

Identifier un label

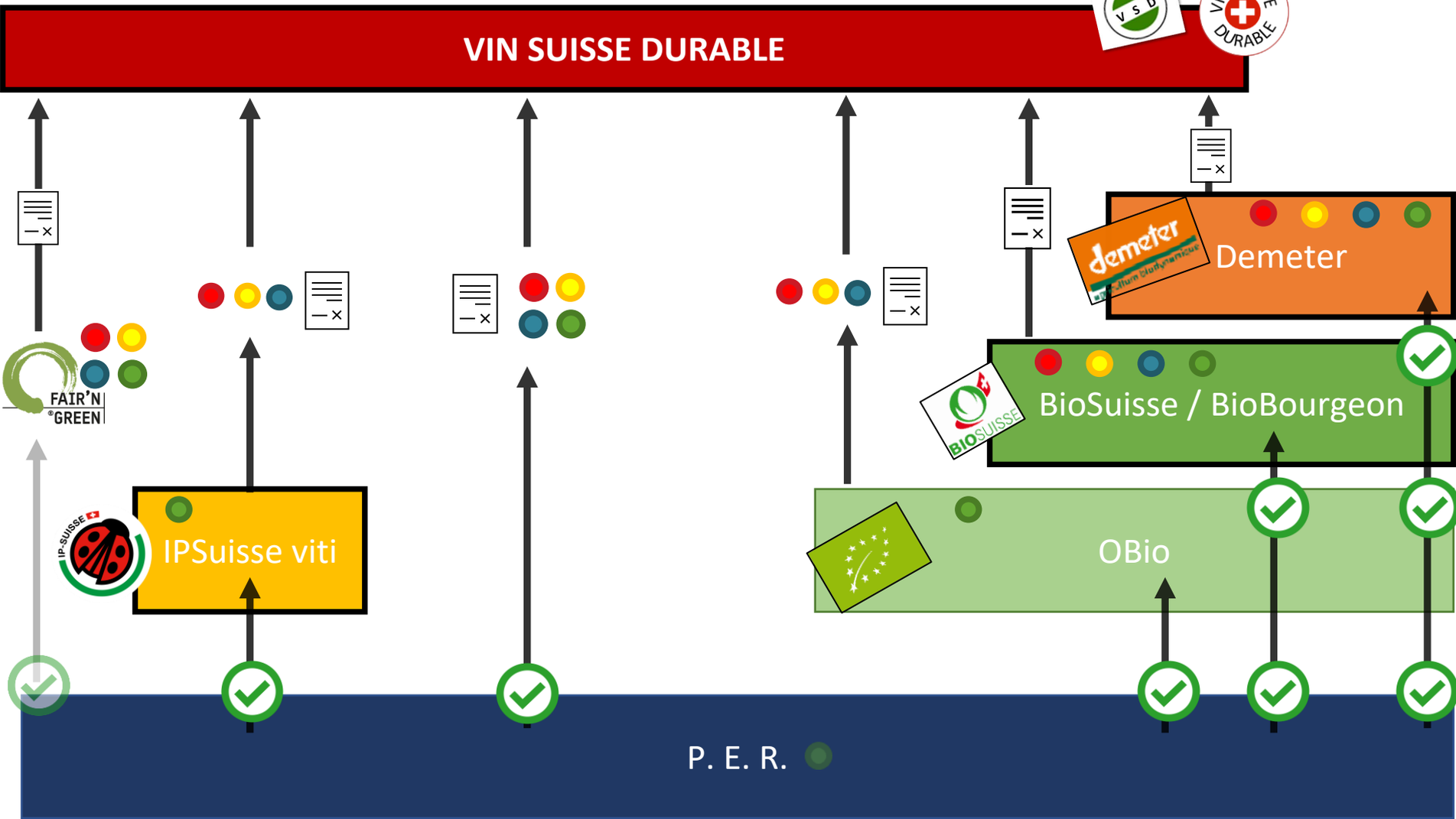
Compatibilité du niveau d'exigences à vérifier

Perte de contrôle sur cahier des charges et évolution

Coûts et efforts pour le vigneron



SCENARIO HYBRIDE



P. E. R. ●