



# Sustainable Rice Platform

## Service information

### Hvad er *the Sustainable Rice Platform* – Den Bæredygtige Risplatform?

*The Sustainable Rice Platform e.V.* (SRP) er en global alliance af flere interessenter, der blev oprettet i december 2011. SRP blev oprindeligt oprettet i fællesskab af International Rice Research Institute (IRRI), FN's Miljøprogram (UNEP) og Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit GmbH (GIZ), men er nu en uafhængig medlemsorganisation.

Sammen med sine over 100 institutionelle medlemmer fra den offentlige og private sector, forskning, finansielle institutioner og NGO'er har SRP til formål at ændre den globale rissektor. SRP tilbyder den globale risforsyningskæde et sæt instrumenter til at fremme en bred vedtagelse af bæredygtig bedste praksis i den globale rissektor:

1. [SRP Standard for Sustainable Rice Cultivation](#)
2. [SRP Performance Indicators for Sustainable Rice Cultivation](#)
3. [SRP Assurance Scheme](#)
4. [SRP Chain of Custody \(CoC\) Policy and Standard](#)

Klik [her](#) for at få adgang til SRP's andre vigtige ressourcer

*SRP Standard for Sustainable Rice Cultivation* er udviklet specifikt med henblik på at behandle nogle af de vigtigste spørgsmål vedrørende risdyrkning og er opdelt i otte hovedtemaer:

#### Forvaltning af Landbrug

Afgrødekalendar  
Optegnelser  
Uddannelse

#### Forud for Udplantning

Tungmetaller  
Saltholdighed i jorden  
Jordomlægning og biodiversitet  
Invasive arter  
Udjævning  
Ren frøkvalitet

#### Vandforbrug

Vandforvaltning  
Vandingssystem på samfundsniveau  
Kvaliteten af indgående vand  
Indvinding af grundvand  
Dræning

#### Forvaltning af Næringsstoffer

Forvaltning af næringsstoffer (organisk og/eller uorganisk)  
Valg af organisk gødning  
Valg af uorganisk gødning

#### Integreret

#### Skadedyrsbekæmpelse

Ukrudt  
Insekter  
Sygdomme  
Bløddyr  
Gnavere  
Fugle

#### Høst og Efterhøst

Tidspunkt for høst  
Udstyr til høst  
Tørringstid  
Tørringsteknik  
Opbevaring af ris  
Risstubbe  
Rishalm

#### Sundhed og Sikkerhed

Sikkerhedsinstruktioner  
Værktøj og udstyr  
Uddannelse af pesticid-anvendere  
Personligt beskyttelsesudstyr  
Vask og skift  
Restriktioner for anvendere  
Tidspunkt for genindsættelse  
Opbevaring af pesticider og kemikalier  
Bortskaffelse af pesticider

#### Arbejdsrettigheder

Børnearbejde  
Farligt arbejde  
Uddannelse  
Tvangsarbejde  
Diskrimination  
Foreningsfrihed  
Løn

### Hvem kan bruge *the Standard on Sustainable Rice Cultivation* – Standarden for Bæredygtig Risdyrkning?

*The SRP Standard for Sustainable Rice Cultivation* gælder for alle processer på bedriftsniveau i risproduktionen, herunder processer efter høst under landmandens kontrol. Standarden kan anvendes af individuelle landmænd, grupper af småbønder samt større bedrifter og fokuserer på at sikre relevans, praktisk anvendelighed og effekt, især for småbønder i udviklingslandene. For at måle bæredygtighedsforbedringer som følge af ændringer i landbrugspraksis har SRP udviklet *the SRP Performance Indicators for Sustainable Rice Cultivation* – SRP-præstationsindikatorer for bæredygtig risdyrkning. *The Performance Indicators (PIs)* – Præstationsindikatorerne – supplerer den normative vejledning i Standarden ved at tilbyde en ramme for benchmarking og overvågning af virkningerne af indførelsen af bæredygtig bedste praksis på bedriften.

Hvis Standarden anvendes af en gruppe af små landbrug eller en gruppe af avlere, kræver den et internt ledelsessystem (IMS) til at støtte landbrugene i gennemførelsen af Standarden, måling af resultater og identifikation af foranstaltninger til løbende forbedringer. *The SRP Internal Management System Standard for Producer Groups* – SRP-Standarden for Interne Forvaltningssystemer for Producentensammenslutninger finder



anvendelse. Der findes også [the SRP Internal Management System Guidelines for Producer Groups](#) – Retningslinjerne for SRP's Interne Forvaltningssystem for Producentssammenslutninger – som vejledning til gruppeadministratoren om, hvordan det interne forvaltningssystem fungerer.

### Hvad fokuserer *the SRP Standard for Sustainable Rice Cultivation* på?

*SRP's Standard for Sustainable Rice Cultivation* er verdens første frivillige bæredygtighedsstandard for risproduktion – udviklet over en 2-årig periode med bred deltagelse af interessenterne. Den bruges som et inkluderende redskab for praktikere i den offentlige og private sektor til at fremme udbredt vedtagelse af klimasmarte bæredygtighedspraksis blandt små risbønder. Standarden indeholder 41 krav struktureret under 8 temaer, der hver har til formål at opnå en specifik bæredygtighedseffekt. Den er udformet med henblik på bedriftsniveau-indvirkninger på producentniveau, og hvert krav er relevant, praktisk og under landmandens kontrol. SRP-Standarden suppleres af et sæt af 12 kvantitative *PI*'er.

### Hvad er målsætningerne for *the SRP Standard for Sustainable Rice Cultivation*?

*The SRP Standard for Sustainable Rice Cultivation* har to målsætninger:

- Den anerkender, at en forbedring af bæredygtighedspræstationer er en rejse, der i sig selv fortjener anerkendelse. Forbedringer skal dog ske løbende for at opretholde et udsagn om forbedring.
- Den gør det muligt for brugerne at give udsagn om præstationsniveauet. For at understøtte dette udsagn, har SRP for hvert krav defineret et væsentligt præstationsniveau, som skal opnås, før der må gives udsagn om det. Dette er for hvert krav angivet med en asterix (\*) ved siden af præstationsniveauet. SRP anerkender også, at der bør tillades en vis fleksibilitet i præstationerne under hensyntagen til de forskellige sammenhænge, landmændenes kapacitet og prioriteter.

### Hvad er *the SRP Performance Indicators for Sustainable Rice Cultivation*?

*The performance indicators* er udformet som et supplement til Standarden ved at måle de ændringer, der følger af indførelsen af bæredygtig risdyrkning på bedriften. Ved at identificere 'hotspots' gør indikatorerne det muligt for brugerne at overvåge virkningerne af indførelsen af klimasmarte bedste praksis – samt andre interventioner i marken, f.eks. uddannelse. Disse værktøjer bruges til at udvikle et evidensgrundlag til at måle effektiviteten af anbefalede metoder og til at danne grundlag for udvikling af benchmarks for hele sektoren.

Sammen giver SRP-Standarden og Indikatorerne en objektiv 'arbejdsdefinition' af bæredygtighed, der kan tjene som et normativt grundlag for overvågning og evaluering, politikudformning og som benchmark for sikringsordninger for forsyningskæden.

### Hvad med *the SRP Assurance Scheme*?

*The SRP Assurance Scheme* definerer regler for aktører, der er involveret i måling af overholdelse eller påvisning af forbedringer, og som leverer påviseligt bevis for overholdelse af SRP-Standarden, *PI*'er og brugen af SRP-varemærker (Udsagn, Logoer eller Mærke), når de opnår sikkerhed.

*The SRP Assurance Scheme* trådte i kraft i september 2020 og erstattede alle tidligere versioner. Ordningen tilbyder tre sikringsniveauer for at imødekomme en bred vifte af produktionsformer og omfatter registrering af landmænd i en central SRP-database, selvevalueringer og verifikation af landmandsgrupper gennem interne kontrolsystemer.

### Hvad indebærer *the SRP Assurance processen*?

*The SRP Assurance Scheme* fokuserer på Verifikation, er bygget på en stærk intern vurdering og giver mulighed for registrering og selvevaluering som udgangspunkt. *The SRP Assurance Scheme* tilskynder til innovative vurderinger af fjerntliggende områder/landskaber, deltagelsesordninger, individuelle producentvurderinger og ordninger for producentssammenslutninger, der anvender IMS. Verifikationen kan udføres af anden- eller tredjeparts verifikationsorganer, hvis auditorer opfylder kvalifikationskravene.

For at fremme SRP's mål om at fremme anvendelse af Standarden og *PI*'erne i en værdikæde, der har begrænsede ressourcer til at betale for verifikation, omfatter ordningen indtil videre ikke certificering, men fokuserer på selvevaluering og verifikation foretaget af anden- og tredjeparter. Der er tre niveauer af sikkerhed, der tilbydes *under the SRP Assurance Scheme*. På denne måde kan producenterne vælge de niveau, der passer bedst til deres behov.



SRP Standard	SRP Indicators	SRP Assurance Scheme	Level 1	Level 2	Level 3
At gøre god praksis	Måler virkninger	Kontrol af den gode praksis	Selv-evaluering	Andenparts-verifikation	Tredjeparts-verifikation

  

ForsikringsLevel	Registrering	Selv-evaluering	Andenparts-verifikation	Tredjeparts-verifikation
Forsikringsniveau 1	X	X	-	-
Forsikringsniveau 2	X	X	X	-
Forsikringsniveau 3	X	X	-	X

### Hvad er *the SRP Chain of Custody (CoC) Policy and Standard*?

En CoC-verifikation er nødvendig for at støtte sporbarheden af kommerciel ris fra hylden til produktionskilden. *The SRP Chain of Custody Policy and Standard* er beregnet til at blive brugt sammen med SRP Standard, Assurance Scheme og PI'er til at sætte markedsaktørerne i stand til at fremsætte verificerbare bæredygtighedsudsagn for ris, der er produceret ved hjælp af dokumenterede, klimasmarte og bæredygtige bedste praksis. Standarden specificerer kravene til alle CoC-verificerede og ansøgende organisationer med hensyn til indkøb, forarbejdning, mærkning og salg af risbaserede produkter som RSP-Verificerede.

Alle organisationer i forsyningskæden – fra farmer til den enhed, der foretager den endelige emballering af produkter med en SRP-anprisning – skal være omfattet af SRP-CoC-verifikationsystemet, som skal forvaltes af et SRP-godkendt CoC-verificeringsorgan.

### Hvorfor bør risfarmere være med i SRP?

SRP vedrører direkte reduktion af drivhusgasemissioner i rismarker. Farmere med små landbrug kan opnå sociale og økonomiske fordele ved at anvende SRP-praksis som følge af det reducerede forbrug af gødning, effektiv vandafledning og andre omkostningsbesparende foranstaltninger. Disse fordele kan gøre det muligt for SRP-modeller at blive markedsført hurtigere i inkubationsfasen uden at kræve betydelig finansiel støtte.

Der er også en efterspørgsel fra forbrugerne efter SRP-produceret og SRP-verificeret ris. De første resultater fra en fokusgruppe i Vietnam viser, at forbrugerne på hjemmemarkedene og de internationale markeder er villige til at betale en premium på 18% for SRP-verificeret ris. Multinationale selskaber har forpligtet sig til at købe SRP-verificeret ris og har fastsat målprocenter for andelen af SRP-verificeret ris i deres forsyningskæder.

### Hvad er omkostningsstrukturen?

De samlede verifikationsomkostninger består af omkostningerne i forbindelse med audittjenesterne og SRP-programgebyret. Auditgebyret afhænger af virksomhedens og bedriftens størrelse og kompleksitet. Dette er specificeret i vores forslag, når du udtrykker din interesse for at blive verificeret af Preferred by Nature.

### Hvad med fortrolighed?

SRP har bemyndiget GLOBALG.A.P. til at være dets Assurance Services Provider (ASP) til at styre gennemførelsen af SRP Assurance Scheme globalt. GLOBALG.A.P. vil arbejde sammen med lokale verifikationsorganer i hvert enkelt land og forvalte den globale SRP-database.

Under registreringen giver ansøgerne GLOBALG.A.P. og dataindsamlerne/verificeringsorganet skriftlig tilladelse til at bruge deres registreringsdata til interne processer og eventuelle sanktionsprocedurer. Bortset fra producent-virksomhedsdata og produkt- og verifikationsdata vil ASP eller verifikationsorganet ikke videregive andre data til tredjepart uden ansøgerens forudgående skriftlige samtykke.