**OOK SNEEUW WORDT DUURZAAM**

**Funivie di Pinzolo en San Martino zijn gecertificeerde Si Rating bedrijven voor duurzaamheid op milieu-, sociaal en bestuurlijk gebied. Het Consortium Pontedilegno-Tonale keurt het eerste duurzaamheidsverslag goed en investeert in bedrijven om hernieuwbare energie te bevorderen.**

In het skigebied van Trentino maken skiërs gebruik van **de modernste liftinstallaties van de Alpen**, gemiddeld minder dan 15 jaar oud. Deze installaties voldoen aan de hoogste veiligheidsnormen in Europa. Het gaat om kabelbanen met gondels met acht tot zestien zitplaatsen, vier- en zeszits stoeltjesliften met automatische koppeling met beschermende luifels en verwarmde stoelen, hightech kabelbanen en gondels met een hogere snelheid zoals de Funifor en D-Line. Dit levert meer veiligheid en comfort, maar zorgt ook voor minder lawaai; en dat allemaal tegen lagere exploitatiekosten.

De meeste skigebieden in Trentino maken zich sterk voor een betere energie-efficiëntie en duurzaamheid van de besneeuwingsinstallaties door regelmatig te innoveren. Om zelfvoorzienend te zijn op het gebied van watervoorraden zijn **opslagbekkens** aangelegd, een succesvol middel om de gevolgen van de klimaatverandering tegen te gaan. Hierdoor wordt in een paar nachten precies de benodigde hoeveelheid water gebruikt voor het besneeuwen van het grootste deel van de pistes van een skigebied. Door de juiste temperatuur en vochtigheidsgraad exact te meten, worden de kosten geoptimaliseerd.

Omdat duurzame ontwikkeling ontzettend belangrijk is, besloot **Funivie Pinzolo** de mate van duurzaamheid van haar activiteiten te meten. Hiervoor heeft men zich ingezet voor het verkrijgen van de **geïntegreerde duurzaamheidscertificering "Si Rating"** van ARB SpA. Dit certificaat erkent de focus en inzet van Funivie voor het verbeteren van de impact op milieu, maatschappij en goed bestuur (ESG). Ook streeft men de 17 doelen na die de Verenigde Naties in de 2030-agenda (SDG's) hebben vastgelegd. Funivie Pinzolo is, met de steun van ARB, een van de eerste bedrijven in Italië in de kabelbaansector die deze weg inslaat. De certificering op Startniveau is met een score van 60% binnengehaald. Op de drie macrogebieden milieu (E), sociaal (S) en bestuur (G) scoorden het Milieubeheersysteem en Energiebeheer, Arbeidsomstandigheden en Gemeenschapsrelaties, Ethiek en Gegevensbeheer, en Overtredingen relevante percentages tussen de 74% en 80%. Dit is een volgende stap in een reis die begon in 2004, toen Funivie Pinzolo Spa als een van de eersten in Italië de **ISO 14001:20015 milieu certificering** behaalde voor het beheer van haar skiliften, skipistes en besneeuwingssystemen. De "Si Rating - Sustainability Impact Rating" index is gebaseerd op internationaal erkende maatstaven en is een strategisch instrument voor het analyseren en beheren van duurzaamheid, en de communicatie daarover.

Eerder al had **Funivie Seggiovie San Martino** **srl** in 2021 dezelfde SI Rating verkregen. En inderdaad, in **Primiero** betekent het instappen in een skilift, het aandoen van een kamerlamp of de verwarming van een appartement, reizen met een elektrische auto of gewoon het opladen van je smartphone, respect voor het milieu. In dit gebied wordt **uitsluitend schone energie uit hernieuwbare bronnen** gebruikt. Zowel water als hout zijn waardevolle bronnen waar het gebied rijk aan is, en waardoor maar liefst 14 waterkrachtcentrales en twee biomassacentrales opereren. In het skigebied San Martino di Castrozza-Passo Rolle draaien de gondels, kabelbanen en stoeltjesliften zowel in de winter als in de zomer **uitsluitend op waterkracht**.

Het **Consortium Pontedilegno-Tonale** heeft zijn **eerste duurzaamheidsverslag** opgesteld, een onmisbaar instrument om verslag uit te brengen van de activiteiten die zijn uitgevoerd en de effecten daarvan op economisch, ecologisch en sociaal gebied. Het gaat om de activiteiten van het consortium en zijn partners: de drie bedrijven die de liften beheren (SIT SpA, Carosello Tonale SpA en SInVal srl), de twee hoteliersverenigingen, de skischolen en de vijf plaatselijke gemeenten. Het gebruik van hernieuwbare energiebronnen voor de energieproductie (waterkracht en fotovoltaïsche energie) blijkt zeer positief uit te pakken. Dankzij hen werd in de driejarige periode 2019-2021 het energieverbruik van het hele grondgebied gedekt en werd er zelfs een overschot geproduceerd voor extern gebruik. In overeenstemming met Agenda 2030 heeft het Consortium het commitment afgegeven om met meer bedrijven het gebruik van hernieuwbare energie te gaan bevorderen.