

Duitse biatleten overladen met Olympische medailles terug uit Turijn



Geactiveerde zuurstoftherapie draagt bij aan succes van het Duitse nationale team.

Met een indrukwekkende buit van vier gouden en een bronzen medaille heeft de Duitse Biatlonploeg een substantiële bijdrage geleverd aan de voor Duitsland meest succesvolle Olympische Winterspelen totnutoe in Turijn.

De Duitse biatleten gebruiken de geactiveerde zuurstoftherapie nu al vijf jaar en trainer Frank Ullrich – zelf een overtuigd en enthousiast gebruiker van geactiveerde zuurstoftherapie – omschrijft de toegevoegde waarde van geactiveerde zuurstoftherapie als volgt: “geactiveerde zuurstoftherapie vormt een cruciaal onderdeel van de holistische zorg voor onze atleten. Geactiveerde zuurstoftherapie heeft ons in staat gesteld om deze resultaten te realiseren. Dit is de kroon op een jarenlange samenwerking. We hebben vanaf het moment van samenwerking steeds betere resultaten geboekt. In 2004 - tijdens de 39^{ste} wereldkampioenschappen in Oberhof - heeft Frank Luck een kroon gezet op zijn unieke sportcarrière. Hij werd daar de meest succesvolle biatleet ter wereld.” Het team heeft in de aanloop naar de Spelen alle internationale wedstrijden gedomineerd, met als hoogtepunt de Olympische Winterspelen in Turijn. Het resultaat: in alle vijf de races stond er een Duitse biatleet op het podium. Daarmee was het team van Frank Ullrich het meest succesvol in de Duitse Olympische ploeg, die met 29 medailles het medailleklassement afgetekend heeft gewonnen, ver voor de nummer twee USA.

De gezondheidstechnologie van geactiveerde zuurstoftherapie is niet alleen bekend bij topatleten, maar ook bij artsen, fysiotherapeuten, complementair werkende therapeuten, in fitness- en wellnessklinieken en bij topmanagers. Aangetoond is dat de ingeademde zuurstof met behulp van de geactiveerde zuurstoftherapie fysiologisch zo wordt bewerkt, dat deze beter door het lichaam kan worden benut. Het is belangrijk om te weten dat het hier gaat om het op een natuurlijke wijze verrijken van de in de lucht aanwezige zuurstof en niet om het toevoegen van extra zuurstof of chemicaliën.

De Duitse biatleten hebben nu laten zien welke resultaten met de geactiveerde zuurstoftherapie kunnen worden geboekt. Versterking van het immuunsysteem en het concentratievermogen en een snel herstel na zware inspanningen zijn van significant belang voor topatleten en geactiveerde zuurstoftherapie ondersteunt ze daarbij met hun wereldwijd gepatenteerde technologie. Lichtvoetigheid in de cross-country en een zeer goede concentratie tijdens het schieten; de Duitse biatlonploeg heeft maximaal geprofiteerd van deze positieve effecten, die hebben geleid tot een recordaantal Olympische medailles.