

Virksomhed **Green Gourmet A/S**

Tilsynsførendes bemærkninger

side 1 af 5

Adresse Fyrrevænget 13

Postnr./By 8920 Randers NØ

CVR-nr. 35483152 Aut.nr.

Kontrolleret	Resultat
Hygiejne: Håndtering af fødevarer	
Rengøring	
Vedligeholdelse	
Virksomhedens egenkontrol	
Offentliggørelse af kontrolrapport	
Uddannelse i hygiejne	
Mærkning og information	4
Godkendelser m.v.	
Særlige mærkningsordninger	1
Varestandarder	
Tilsætningsstoffer m.v.	
Kemiske forureninger	
Emballage m.v.	
Andet	

Ikke alle regler bliver kontrolleret hver gang

Resultat	Betyder
1	Ingen anmærkninger
2	Indskærpelse
3	Påbud, forbud eller tvangsbøder
4	Bødeforlæg, politianmeldelse virksomheds-karantæne, autorisation eller registrering frataget

Kontroltype og -aktivitet	
<input type="checkbox"/> Ordinær kontrol	<input type="checkbox"/> Kontrollkampagne
<input checked="" type="checkbox"/> Ekstra kontrol	<input type="checkbox"/> Kædekontrol
<input type="checkbox"/> Anden kontrol	

Fødevarerejseholdet har foretaget opfølgende kontrol.

Udleveret retssikkerhedsblanket samt vejledt om betaling for kontrol.

Mærkning og information: Fulgt op på administrativ bøde fra forrige kontrolbesøg. Forholdet er ikke bragt i orden. Følgende er kontrolleret: Stikprøvevist gennemgået virksomhedens markedsføring på egen hjemmeside ((www.green-gourmet.dk))for anvendelse af sygdomsanprisninger.

Bødeforelæg på 7.500 kr. er fremsendt.

Følgende er konstateret:

Virksomheden markedsfører KaLOHAS grønkålpulver med en gavnlig virkning på sygdom, grundet følgende:

På virksomhedens hjemmeside (www.green-gourmet.dk) under fanen "Insights" ses bl.a. teksten "Videnskabelige Publikationer". Klikkes på denne sendes man videre til siden <https://green-gourmet.dk/videnskabelige-publikationer/>. Her ligger tre videnskabelige artikler. Det er muligt at læse teksten i de videnskabelige artikler direkte på virksomhedens hjemmeside, men de kan også downloades. Virksomhedens har selv skrevet følgende tekst over de tre artikler " Nedenfor finder du videnskabelige publikationer af studier, der er blevet udført, som inkluderer forskning af kalohas."

Første artikel har overskriften "Beneficial Effects of a Freeze-Dried Kale Bar on Type

2 Diabetes Patients: A Randomized, Double-Blinded, Placebo-Controlled Clinical Trial" og i artiklen fremgår bl.a. følgende af teksten:

"Background/objectives: Type 2 diabetes (T2D) is one of the most common global diseases, with an ever-growing need for prevention and treatment solutions. Kale (Brassica oleracea L. var. acephala) offers a good source of fiber, minerals, bioavailable calcium, unsaturated fatty acids,

23-02-2026

Dato

30 min.

Kontrollens varighed

Afleveret til

Tilsynsførendes underskrift

Fødevarestyrelsen

Stationsparken 31 • 2600 Glostrup
+45 72 27 69 00 • www.fvst.dk/kontakt

Virksomhed **Green Gourmet A/S**

Adresse Fyrrevænget 13

Postnr./By 8920 Randers NØ

CVR-nr. 35483152

Tilsynsførendes bemærkninger

side 2 af 5

prebiotic carbohydrates, vitamins, health-promoting secondary plant metabolites, as well as higher amounts of proteins and essential amino acids compared to other vegetables. The objective of this study was to investigate whether daily intake of freeze-dried kale powder can provide health benefits for T2D patients vs. placebo."

"Conclusions: Given the positive effects of high daily kale intake observed in this study, further research with a larger sample size is needed to better understand the health benefits of kale bars.

This could potentially lead to new dietary recommendations for patients with T2D.

Keywords: calorie intake; essential AA; kale; type 2 diabetes; vegetables."

Anden artikel har overskriften "Strong and Bitter Vegetables from Traditional Cultivars and Cropping Methods Improve the Health Status of Type 2 Diabetics: A Randomized Control Trial"

I den anden artikel står bl.a. følgende:

"Abstract: Vegetables rich in bitter-tasting phytochemicals may exert enhanced beneficial effects against key factors associated with type two diabetes (T2D)."

"Diet has long been linked to the development of T2DM, obesity, and cardiovascular disease (CVD). Dietary modification is one of the cornerstones in chronic disease prevention and management. Several benefits from a fiber-rich diet comprising a high intake of fruits and vegetables (F&V) on T2DM are well documented [3,4]. High F&V consumption has been associated with decreased incidence and mortality from a variety of obesity-related diseases including T2DM and CVD [4,5]. In particular, an increased intake of green leafy vegetables is shown to be protective against the development of T2DM [6]."

"It is well accepted by nutritionists and scientists that consumption of root vegetables and cabbages can reduce incidence of chronic diseases such as T2DM, CVD, and cancer [9–12]."

Under fanen "Insights" findes bl.a. overskriften "Vejledning". Klikkes på denne kommer man videre til en side med overskriften "vejledning" (<https://green-gourmet.dk/vejledning/>). På siden

Fødevestyrelsen

Stationsparken 31 • 2600 Glostrup
+45 72 27 69 00 • www.fvst.dk/kontakt

23-02-2026

Dato

Afleveret til

Tilsynsførendes underskrift

Virksomhed **Green Gourmet A/S**

Adresse Fyrrevænget 13

Postnr./By 8920 Randers NØ

CVR-nr. 35483152

Tilsynsførendes bemærkninger

side 3 af 5

Sundhedsguide (<https://green-gourmet.dk/guide-til-sundhed/>) findes liste over emner man kan klikke på. Ved klik på emnerne ledes til tekst om pågældende emne.

I teksten "Fordøjelsesproblemer" står bl.a. følgende:

"De fleste mennesker oplever fordøjelsesproblemer i løbet af deres liv, hvilket ikke er sjovt, men ofte både ubehageligt og irriterende. De mest almindelige milde fordøjelsesproblemer kan skyldes usund kost, infektion, stress, visse medikamenter, som i de fleste tilfælde kan medføre ubalance i tarmens mikroflora. I langt de fleste tilfælde går problemerne over af sig selv efter kort tid. Nogle mennesker oplever dog gentagne problemer, som kan skyldes kroniske tilstande som irritable tyktarm (IBS) eller inflammatorisk tarmsygdom (IBD). Disse er mere komplekse og kræver ofte medicinsk behandling.

Hos Green Gourmet tror vi på naturens kræfter, og at alle fortjener et godt liv. Vi tilbyder naturlige produkter, som kan støtte en sund fordøjelse og hjælpe med at holde tarmen i balance som led i en varieret kost og en sund livsstil. For at få mest muligt ud af produkterne anbefales det at bruge dem regelmæssigt som en del af din daglige rutine.

KaLOHAS®

KaLOHAS® er en økologisk funktionel fødevarer fremstillet af grønkål og indeholder næsten 50 % kostfibre. Et højt indhold af kostfibre kan reducere dit samlede kolesteroltal i blodet og LDL-kolesterolniveauet ved at mindske produktionen og øge udskillelsen [25].

Et højt indhold af kostfibre giver tilstrækkeligt med præbiotika, som fremmer væksten af gavnlige bakterier og forbedrer mikroflorabalancen i tarmsystemet, hvorved man skaber en sund tarm og forebygger forskellige fordøjelsesproblemer og sygdomme [26]."

I teksten "blodsukker regulering" står bl.a. følgende:

"Insulin er det eneste hormon i din krop, der reducerer blodsukkeret og stabiliserer det. Prædiabetes betyder, at

Fødevarestyrelsen

Stationsparken 31 • 2600 Glostrup
+45 72 27 69 00 • www.fvst.dk/kontakt

23-02-2026

Dato

Afleveret til

Tilsynsførendes underskrift

Virksomhed **Green Gourmet A/S**

Adresse Fyrrevænget 13

Postnr./By 8920 Randers NØ

CVR-nr. 35483152

Tilsynsførendes bemærkninger

side 4 af 5

du har et højere blodsukkerniveau, men endnu ikke højt nok til at blive diagnosticeret som diabetes, og uden livsstilsændringer er det mere sandsynligt, at du udvikler type 2-diabetes i fremtiden. For mennesker med type 2-diabetes virker insulin ikke så effektivt, som det plejer, det kaldes "insulinresistens", og det er grunden til, at man får for højt blodsukker. Desværre findes der endnu ingen kur mod diabetes. Men du kan kontrollere blodsukkerniveauet inden for normalområdet, så det ikke skader din krop, og du stadig kan leve et godt liv."

og

"KaLOHAS® er 100 % fremstillet af økologisk grønkål. Det indeholder bla. 41% kostfibre, 25% proteiner og mange vitaminer og mineraler, der bidrager til kroppens normale funktioner. Den indeholder også 43 bioaktive komponenter, som sammen med det høje fiberindhold er din krops nye bedste ven for energi og fordøjelse.

Et klinisk studie udført af Aarhus Universitet har undersøgt type 2-diabetikere og deres kost med og uden KaLOHAS®. Resultaterne fra gruppen som spist en almindeligt nordisk kost inkl. KaLOHAS® indikerede forbedringer i parametre relateret til blodsukker, kalorieindtag og dermed kropsvægt, samt kolesterolniveau. Forskning har også vist, at KaLOHAS® kan øge frigivelsen af insulin og reducere insulinresistens."

Ved at sammenholde de to tekstbidder på siden "blodsukker regulering" giver det et indtryk af at KaLOHAS kan forebygge type 2-diabetes.

Det er fødevestyrelsens vurdering af følgende er sygdomsanprisninger: type two diabetes (T2D), cardiovascular disease (CVD), cancer, irritable tyktarm (IBS), inflammatorisk tarmsygdom (IBD) og sygdomme.

Fotodokumentation optaget.

Virksomheden havde følgende bemærkninger: Jeg har haft en konsulent på, så jeg troede det hele var i orden.

Særlige mærkningsordninger: Fulgt op på indskærpelse for manglende mærkning med EU-Økologilogoet fra forrige kontrolbesøg. Ingen anmærkninger.

Følgende er kontrolleret uden anmærkninger: Virksomheden oplyser at man ikke har produceret nye produkter af "Organic KaLOHAS+ bioactive greenkale powder, 500 /2 g portions /carton 1 kg" siden sidste kontrol. Ejer

Fødevestyrelsen

Stationsparken 31 • 2600 Glostrup
+45 72 27 69 00 • www.fvst.dk/kontakt

23-02-2026

Dato

Afleveret til

Tilsynsførendes underskrift

