

八幡物産株式会社「北の国から届いたブルーベリー」(機能性表示食品届出番号A164) についての申入れに対する同社からの見解について

平成 28 年 7 月 13 日

日本アントシアニン研究会

当研究会は、そのホームページ「News & Topic」において、本年 7 月 5 日付で「八幡物産株式会社、北の国から届いたブルーベリー、(機能性表示食品 届出番号 A 1 6 4) についての申入れについて」において公表したとおり、八幡物産に対し、「北の国から届いたブルーベリー」(機能性表示食品届出番号A164)の機能性表示食品としての届出を撤回するように申入れをしました。

同申入れに対し、八幡物産から当研究会に対し直接の連絡等は一切ありませんが、本年 7 月 12 日付で、「健康情報ニュース.com」において、「アントシアニン研究会と八幡物産、機能性表示食品の届出情報をめぐり対立」と題する記事が掲載され、同記事において、『(日本アントシアニン研究会から) 学術的な意見や回答をもらったことはなく、ビルベリーエキスの同等性と有効性の持論を一方向的に主張されただけ。ホームページ上の主張も一方的な内容』と反論。『同品の届出に関して問題はない。取り下げはしない』と話している。現在、対応について弁護士と協議を進めているという。」という八幡物産の見解が掲載されました。

当研究会は、八幡物産が当研究会を相手取って、平成 2 8 年 3 月 3 1 日付で東京地方裁判所に申し立て、同年 6 月 2 4 日に取り下げられた仮処分事件(東京地方裁判所平成 2 8 年(ヨ)第 9 6 1 号 商品情報開禁止仮処分命令申立事件)の審理を通じ、また、審理と並行した当事者間のやりとりにおいて、学術的な意見や回答を明らかにしています。特に、本年 6 月 6 日には全 2 1 頁にも及ぶ長い回答書を八幡物産側に送付しています。上記した八幡物産の見解は明らかに事実と反するものです。

アントシアニンそれ自体について、目の疲労感、ピント調節機能の低下を緩和し、目の調子を整える機能があることを報告する文献は存在しません。ビルベリー由来のアントシアニンが含有されるビルベリーエキスに関する研究成果についても、ビルベリー由来のアントシアニンのみにより、特定の保健の目的に資する結果が得られたという意味でビルベリーアントシアニンを機能性関与成分と断定する科学者は存在しません。

八幡物産が「北の国から届いたブルーベリー」(機能性表示食品届出番号A164)について消費者庁に機能性表示食品としての届出をするに際し、採択した文献において用いられているビルベリーエキスは、「北の国から届いたブルーベリー」において用いられている

ビルベリーエキスとは異なるメーカーのものであり、両ビルベリーエキスを比較した場合、少なくとも、ビルベリーの遺伝的多様性、気候、栽培方法、採取時期、ビルベリーエキスの抽出方法、含まれている15種類のアントシアニンの組成比、アントシアニン以外の成分についての同等性が根拠づけられているものではありませんでした。生理活性の再現性を担保する程、両ビルベリーエキスの同等性が確保されていると主張するには無理があることは明らかです。

また、機能性表示食品の届出に関するガイドラインには、「研究レビューの結果、査読付き論文が1本もない場合又は表示しようとする機能について、査読付き論文がこれを支持しない場合は、機能性表示を行うための科学的な根拠が十分ではないものとみなし、機能性表示を行ってはならない。」と明記されていますが、八幡物産がシステムティックレビューとして採択した文献においては、プラセボ群と比較したRCTにおいて、ビルベリーエキスの摂取により、眼精疲労自覚症状について有意に改善されるという推論が否定されています。ガイドラインに基づけば、機能性のエビデンスとはならないことは明らかです。

上記した点について、当研究会は八幡物産に対し、指摘、主張をしており、八幡物産による「学術的な意見や回答をもらったことはなく」というコメントは事実と異なるものであり、八幡物産側がこのような対応をしていることを当研究会は、非常に残念、遺憾に考えております。

当研究会としては、引き続き、「北の国から届いたブルーベリー」（機能性表示食品届出番号A164）の機能性表示食品としての届出が撤回されるよう、情報の発信と各所への働きかけを続ける所存です。

「北の国から届いたブルーベリー」（機能性表示食品届出番号A164）の届出内容については、消費者庁のホームページ

[http://www.caa.go.jp/foods/todoke\\_151-175.html](http://www.caa.go.jp/foods/todoke_151-175.html) 164番をご参照ください。

以上