

| | | |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| 請願第12号 | 受理年月日 | 令和2年3月16日 |
| 付託委員会 | 環境水道委員会 | |
| 件名 | 化学物質による被害(香害)と環境汚染対策について | |
| 要旨 | <p>私たちグリーンコープ生協は生活協同組合として地域の中で生まれ、暮らしの視点で地域に根差した活動、事業を行ってきた。食べ物に対する取り組みから始まり、環境問題や平和の活動、更には地域福祉、生活困窮者自立支援の取り組みなどへと広がっている。特に環境問題については、身体に与える影響という視点からだけでなく、家庭からの排水で水環境を壊すことがないように、せっけん運動に取り組んでいる。</p> <p>しかし、一般的には強い香りの合成洗剤や柔軟仕上げ剤が世の中にあふれている。一方で、バスの中や隣家の洗濯物、学校給食のエプロン等のおいから体調不良や不快を訴える声も聞こえてくる。それを受けて、私たちグリーンコープ生協ふくおか北九州地域理事会では、組合員を対象に、香害についてのアンケートを実施し、香害の実態を調査した。</p> <p>北九州市内に住むグリーンコープ組合員2,788名から回答があり、その中の6割以上の方から、香りについて不安がある、実際に香りで不快な思いをしたり、体調が悪くなったりした、と回答があった。体調を崩した場面としては、店内、社内という回答が6割を超えており、その他に病院や映画館等の公共施設という回答もあった。</p> <p>更に、コメント欄には、香りを閉じ込める微小なプラスチック容器であるマイクロカプセルの有害性が心配、香り成分に何が使われているか全く分からないので不安、という声が上がっている。また、化学物質過敏症の人もいるので規制して欲しい、柔軟剤等が下水に流れ、自然環境の破壊につながらないか心配、という声が多数上がっていた。</p> <p>このことを受けて、市民や子どもたちの環境を守るために、次の内容を請願する。</p> <p style="text-align: center;">記</p> <p>1 柔軟仕上げ剤の香りを持続させるためにマイクロカプセルが使われ</p> | |

ており、空気中でカプセルが破壊される仕組みとなっている。この飛散したカプセル壁剤のプラスチック破片は、イソシアネートという、極めて毒性の強い物質が使われている上、マイクロプラスチックの一種として、土壌や海洋のプラスチック汚染の原因となっていると言われている。ぜひ、河川のマイクロプラスチックなどによる水質汚染に関して本市独自での調査を行っていただきたい。

- 2 合成洗剤や柔軟剤などに含まれている合成界面活性剤は、P R T R 法に指定されている有害な化学物質が含まれている。家庭排出の約4割が、環境省も有害性を認め監視しているポリオキシエチレンアルキルエーテルという合成界面活性剤である。これらの環境汚染、水質汚染に関して、市民への啓発を行っていただきたい。