5. 企業等における熊石海洋深層水の利活用

ご存じですか。

熊石海洋深層水の利用あれこれ・・漁協、生産者、企業など







(1)漁業利用

○ ひやま漁協の荷捌所(衛生管理型荷捌所)で主に鮮度係

耳にしたことがあるかと思いますが、ひやま漁協で韓国に輸出しているスケトウダラが海洋深層水の鮮度保持の効果もあり、高値で取引されるなど良い結果が出ているようです。

その他、エビ、サクラマス、ホッケ、タコ、バカ貝など水揚げされた多種の魚貝類の鮮度保持で有効に活用されています。特にサクラマスは漁業者の良品出荷努力に加えて海洋深層水の効果もあり、 高値で出荷されています。

○ あわび種苗生産施設での利用

あわび種苗センターではあわびの中間育成で一日2,000 t の海洋深層水を循環させています。特に 夏場の海水温の高くなる時期には海洋深層水の低温性が有効に活用されています。

(2)農業利用

海洋深層水の原水やミネラル水を利用して野菜の生産に取り組んでいる農業者がおります。潅水 用、液肥、

減農薬用(防除)などと使い方は様々ですが、それぞれ工夫をして利用しております。主な野菜は下 記のとおりです

ほうれん草、大玉トマト、イチゴ、メロン、かぼちゃ、軟白ネギ、セロリ、 アイスプラント野菜、きゅうり、ピーマン、ルッコラ、さつまいも育苗 など



(3)加工業での利用

| 種別 | | 商品名 | 製造者又は販売者 | 備考 |
|----------|--------|-------------|--------------|----|
| 加工品(水産) | たらこ | たらこ | 函館タナベ食品(株) | |
| | | 明太子 | 11 | |
| | 冷凍品 | いかしゅうまい | 11 | |
| | | ほたてしゅうまい | 11 | |
| | | かにしゅうまい | 11 | |
| 加工品(農産品) | ジャム類 | イチゴジャム | 夢菜来 代表 加藤千恵子 | |
| | | トマトジャム赤80 | 11 | |
| | | トマトジャム青130 | 11 | |
| | | トマトピューレ | 11 | |
| 加工品(菓子類) | 菓子 | わらびもち | 有限会社 湧水の里 | |
| | | まんじゅう | 11 | |
| | カステラ菓子 | いかすみロール | 菓子司 水野屋 | |
| | カステラ菓子 | 北の恵ロール | 11 | |
| | 餅菓子 | 塩もっち | 株式会社 刀禰建設 | |
| | アイス菓子 | ミルシー | 11 | |
| | カステラ菓子 | 塩バターカステラ | 昭和製菓(株) | |
| | 菓子 | 八雲の慶び | 有限会社 くら屋菓子舗 | |
| 加工品(その他) | 塩 | 釜炊き一番塩100g | 株式会社 刀禰建設 | |
| | | 万葉の詩塩 白100g | 11 | |
| | | 藻塩100g | 11 | |
| | | | | |

(3) 加工業での利用のつづき

| 種別 | | 商 品 名 | 製造者又は販売者 | 備考 |
|----------|-------|---------------|---------------|-----------|
| 加工品(その他) | 塩 | | フロンティアソルト | |
| | 味噌 | | 服部醸造株式会社 | 塩利用 |
| | | 蔵太郎 | 岩田醸造株式会社 | 塩利用 |
| | 大豆加工品 | 滝川とうふ | 有限会社 湧水の里 | にがり、ミネラル水 |
| | | おからドーナツ | 11 | 11 |
| | | 生ゆば | 11 | 11 |
| | | がんこ豆腐 | 磯島豆腐店 | 11 |
| | 乳製品 | チーズ | 八雲チーズ工房 | |
| | 雑貨 | にがり | 11 | |
| | | ビターナ | 11 | |
| | | シャーベットソルト | 11 | |
| | | ミネラルイオン水ピュア27 | 11 | |
| | 漬物 | 漬物各種 | 坂本漬物店 | 濃縮塩水使用 |
| 加工品(飲料) | 清涼飲料水 | トマトジュース北のほたる | 沼田農産加工場 | |
| 酒 類 | ビール | 地ビール「熊石伝説」 | 薄野地麦酒株式会社 | |
| | 焼酎 | 喜多里 | 札幌酒精株式会社 | |
| その他 | 蓄養水 | 力二輸送、力二蓄養水 | 有限会社 マルキタ北村水産 | |
| | | 11 | 有限会社 カニのマルタツ | |
| | 輸送水 | 活イカ・活魚輸送 | 株式会社 春木商店 | |
| | | | | |
| | | | | |