



## ביו דבש בע"מ

(להלן: "החברה")

1 בנובמבר 2023

לכבוד:  
הבורסה לניירות ערך בתל אביב בע"מ  
[www.tase.co.il](http://www.tase.co.il)

לכבוד:  
רשות ניירות ערך  
[www.isa.gov.il](http://www.isa.gov.il)

א.ג.נ,

### הנדון: אישור רישום פטנט בארצות הברית שעניינו בשיטה להפקת צוף

החברה מתכבדת לדווח כי חברת הבת (100%), ביו דבש טכנולוגיות בע"מ, השלימה את רישום הפטנט הראשון שלה, זאת עם קבלת אישור רישום הפטנט (Granted) מטעם משרד הפטנטים וסימני המסחר של ארצות הברית לפטנט בעניין הפקת צוף, ואשר כותרתו Nectar Harvesting Systems and Methods, ומספרו US 11,801,518 B1. יצוין כי פטנט זה עוסק בטכנולוגיה להפקת צוף העשויה לשמש בתהליך יצירת דבש מתורבת.

רישום הפטנט, שהינו הפטנט הראשון של פעילות החברה אשר רישומו הושלם, מהווה אבן דרך משמעותית לטובת חיזוק בסיס הקניין הרוחני של פעילות החברה והמהווה חלק מהתוכנית האסטרטגית ארוכת טווח של החברה לטובת יצירת יתרון משמעותי בתחום פעילותה על ידי ביסוס ההגנה על קניינה הרוחני של החברה וחברת הבת. בנוסף לאמור, החברה ממשיכה לפעול לחיזוק בסיס הקניין הרוחני של פעילותה, וזאת באמצעות שש בקשות פטנטים נוספות, אשר נמצאות בתהליך בדיקה בימים אלו ואשר החברה פועלת לטובת השלמת רישומן, כאשר ישנה בקשת פטנט הנמצאת בשלב הבחינה הלאומית בארה"ב<sup>1</sup>, בנוסף לכך, 3 בקשות לרישום פטנט מצויות בשלב ה-PCT ואילו 2 בקשות פטנט מצויות בשלב ה-Provisional. כל בקשות הפטנט הוגשו בארצות הברית.

לפרטים נוספים בדבר הקניין הרוחני של החברה וחברת הבת ראה סעיף 20 לפרק א' לדוח התקופתי של החברה ליום 31 בדצמבר 2022 כפי שדווח ביום 15 במרץ 2023 (מס' אסמכתא: 2023-01-027612). כמו כן, ראה דיווח החברה מיום 31 באוגוסט 2023 (מס' אסמכתא: 2023-01-082282).

המידע המפורט בהודעה זו לעיל, הינו בבחינת מידע "צופה פני עתיד" כהגדרתו בחוק ניירות ערך, התשכ"ח, 1968 והתקנות על פיו, המבוסס על המידע הידוע לחברה במועד זה, וכן על הערכות ותחזיות אשר התממשותן תלויה, בין היתר, גם בגורמים שאינם בשליטת החברה כאמור בדוח זה לעיל, כגון השלמת רישום יתר בקשות הפטנט שהוגשו על ידי חברת הבת.

<sup>1</sup> לפרטים נוספים ראה דיווח החברה מיום 31 במאי 2022 (2022-01-055260).



בכבוד רב,  
יוסי אקב, יו"ר הדירקטוריון  
דוד ג'רבי, מנכ"ל זמני וסמנכ"ל כספים  
ביו דבש בע"מ