

علوم
الحياة

الهيئة العالمية للإعجاز العلمي في القرآن والسنة
INTL. COMMISSION ON SCIENTIFIC SIGNS IN QUR'AN & SUNNAH



الإعجاز في خلية النحل

كفاءة الأعمال

المضادة للميكروبات

أ.د. أحمد جمفر حجازي

المركز القومي للبحوث - مصر



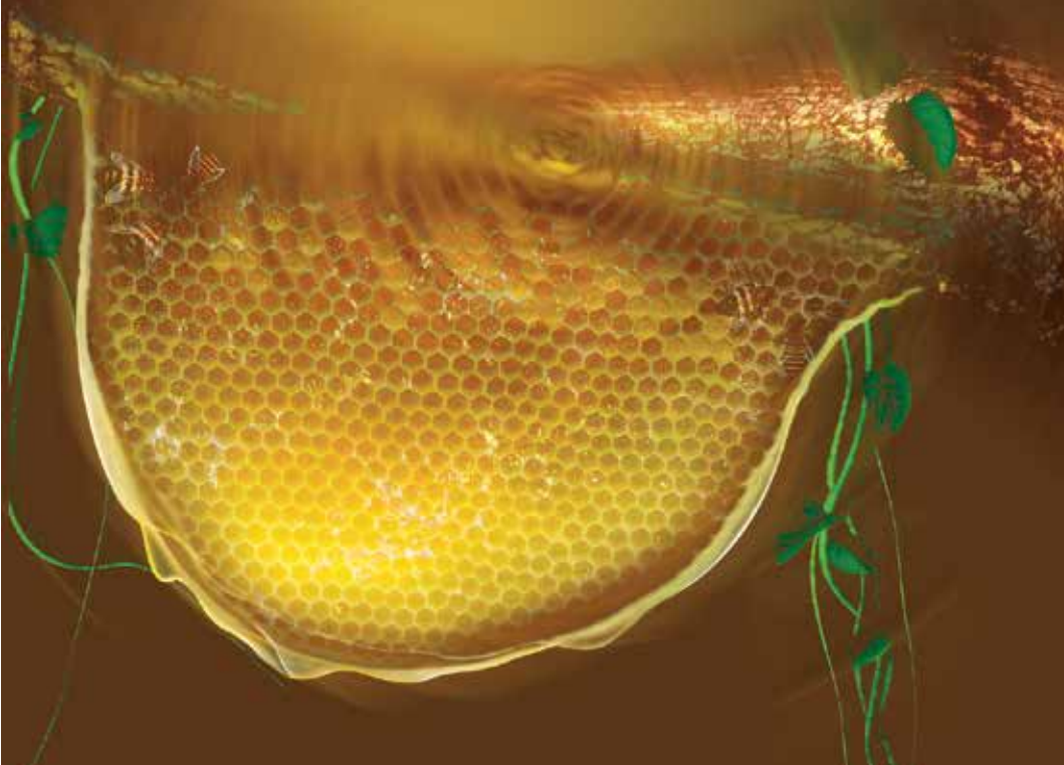
الإعجاز في خلية النحل

كفاءة الأعمال المضادة للميكروبات

أ.د. أحمد جعفر حجازي

المركز القومي للبحوث - مصر

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



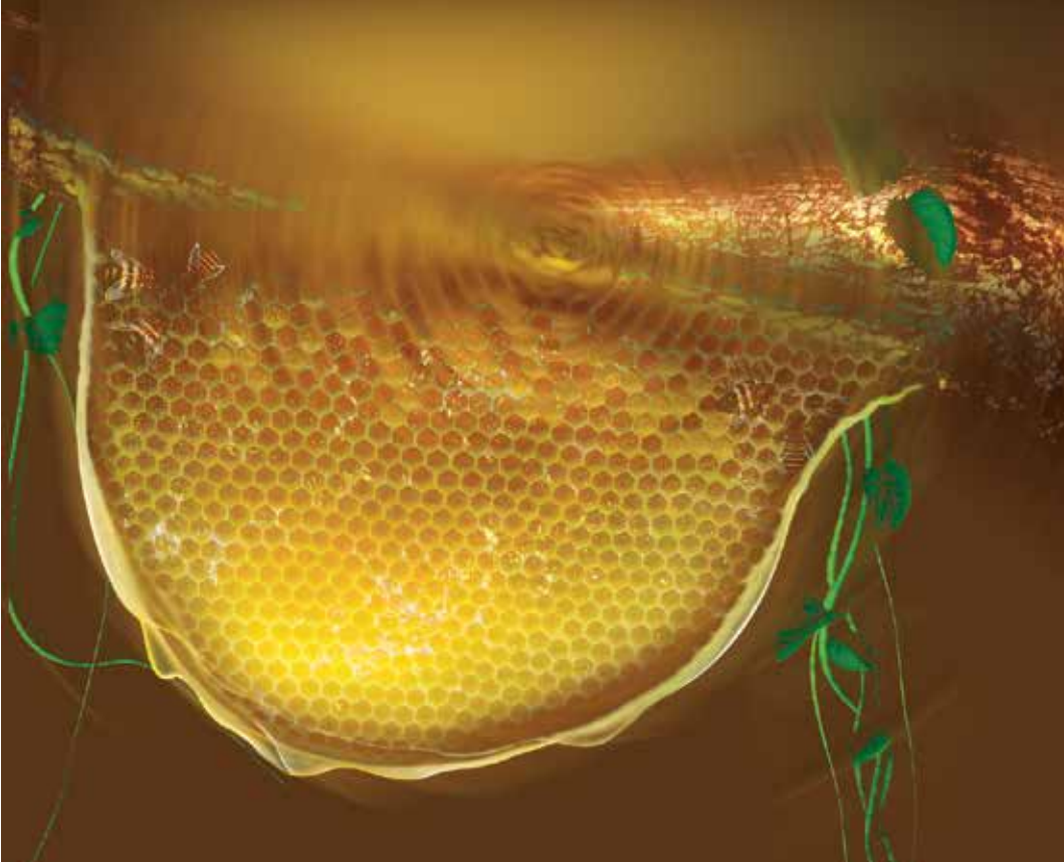
المحتويات

٧	تقديم
١١	الحقيقة العلمية
١٣	وجه الإعجاز
١٥	مقدمة
١٩	الجانب الشرعي
٢٧	الدراسة
٢٧	هدف البحث
٢٧	الطرق والمواد المستخدمة
٢٩	النتائج والناحية الإعجازية
٢٩	النتائج
٣٠	الناحية الإعجازية في البحث

﴿ وَنُزِّلُ مِنَ الْقُرْآنِ مَا هُوَ شِفَاءٌ

وَرَحْمَةٌ لِّلْمُؤْمِنِينَ وَلَا يَزِيدُ الظَّالِمِينَ

إِلَّا خَسَارًا ﴿٨٣﴾ [الإسراء]



تقديم

فضيلة الدكتور/ عبد الله بن عبد العزيز المصلح

الأمين العام للهيئة العالمية للإعجاز العلمي في القرآن والسنة

بسم الله الرحمن الرحيم

الحمد لله رب العالمين، والصلاة والسلام على أشرف المرسلين سيدنا محمد، وعلى آله وصحبه، ومن تبعهم بإحسان إلى يوم الدين وبعد، إن المعجزة العلمية في القرآن الكريم والسنة المطهرة تعد أسلوباً جديداً وباباً فريداً للولوج إلى القلوب من خلال القنوات العقلية بالمسلمات العلمية خاصة عند غير المسلمين الذين يؤمنون بلغة العصر وهي لغة العلم.

ولذلك حرصت الهيئة العالمية للإعجاز العلمي في القرآن والسنة على الاهتمام بالبحوث العلمية وتوثيقها توثيقاً منهجياً صحيحاً بمشاركة عدد كبير من الباحثين والعلماء المتخصصين داخل الهيئة وخارجها من شتى الآفاق.

إن هذا البحث الذي بين أيدينا "الإعجاز في خلية النحل: كفاءة الأعسال المضادة للميكروبات" للأستاذ الدكتور/ أحمد جعفر حجازي، يقع ضمن بحوث محور (علوم الحياة)، وهو أحد محاور الإعجاز العلمي في القرآن والسنة.

يهدف هذا البحث لاكتشاف الكفاءة القاتلة للميكروبات للأعسال المختلفة ضد البكتيريا سالبة وموجبة الجرام لذلك قيمت الكفاءة المضادة للميكروبات لثماني عينات لأنواع مختلفة من الأعسال المصرية والسعودية التي جمعت من مناطق مختلفة.

وأيضاً يهدف البحث إلى دراسة التركيب الكيميائي. كذلك دراسة تأثير التخزين على هذه الكفاءة خاصة عسل البرسيم.

وقد أسفرت النتائج على أن كل الأعسال قد أعطت كفاءة مضادة للميكروبات التي تمت دراستها حيث أدت إضافة الأعسال إلى تثبيط نمو الميكروبات وكان أفضل تخفيف للعسل هو ٣٠. ٢٠٪ الذي أدى إلى تثبيط تام لنمو الميكروبات تحت الدراسة.

وهذا التأثير ممكن أن يكون بمثابة تأكيد لقوله سبحانه في الآية الكريمة ﴿يَخْرُجُ مِنْ بُطُونِهَا شَرَابٌ مُخْتَلِفٌ أَلْوَانُهُ فِيهِ شِفَاءٌ لِلنَّاسِ إِنَّ فِي ذَلِكَ لَآيَةً لِّقَوْمٍ يَتَفَكَّرُونَ﴾ [النحل: ٦٩]

وقول رسول الله صلى الله عليه وسلم: «صدق الله وكذبت بطن أخيك اسقته عسلاً» فبراً.

ويعد هذا البحث عملاً مباركاً، وجهداً مشكوراً ضمن مجال الإعجاز العلمي في القرآن والسنة، نسأل الله أن ينفع به، وأن يبارك في جهود العاملين المخلصين..، آمليين أن نصل مع الجميع إلى أن تكون الهيئة العالمية درة العاملين في هذا المجال وجوهره ...

والله ولي التوفيق،،،

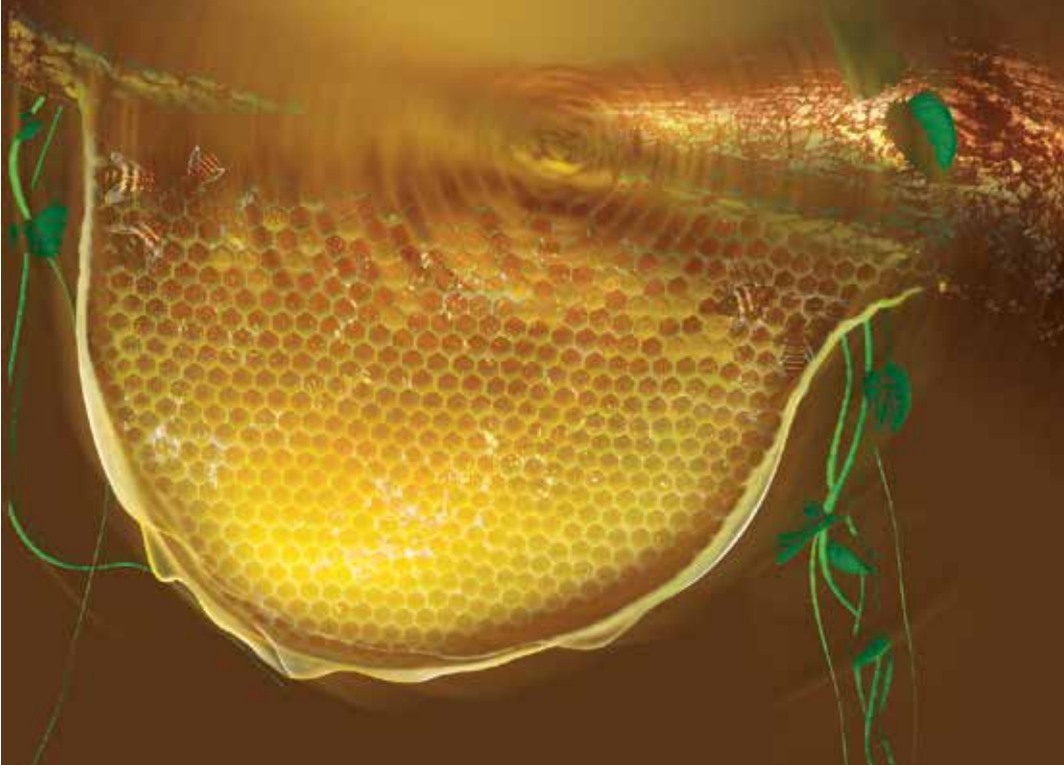
قال تعالى: ﴿وَأَوْحَىٰ رَبُّكَ إِلَىٰ النَّحْلِ أَنِ اتَّخِذِي مِنَ

الْجِبَالِ بُيُوتًا وَمِنَ الشَّجَرِ وَمِمَّا يَعْرِشُونَ ﴿٦٨﴾ ثُمَّ كُلِي

مِن كُلِّ الثَّمَرَاتِ فَاسْلُكِي سُبُلَ رَبِّكِ ذُلَالًا يَخْرُجُ مِنْ

بُطُونِهَا شَرَابٌ مُّخْتَلِفٌ أَلْوَانُهُ فِيهِ شِفَاءٌ لِلنَّاسِ إِنَّ

فِي ذَلِكَ لَآيَةً لِّقَوْمٍ يَتَفَكَّرُونَ ﴿٦٩﴾ [النحل]



الحقيقة العلمية

العسل مادة غذائية هامة تحتوي على محلول سكري مركز يتكون أساساً من السكر والماء والأملاح المعدنية والفيتامينات، وبعض المواد البروتينية، والخمائر والإنزيمات، وبعض مركبات كيميائية ذات صفات دوائية.

يتم تصنيع العسل من رحيق الأزهار التي تجمعها شغالات النحل من الأزهار المتنوعة المحيطة بالمنحل؛ تقوم شغالات النحل بتحويل الرحيق المتجمع من خلال عمليات الهضم الجزئي وتقليل الرطوبة إلى سائل سكري مركز يخزن بالعيون السداسية. والتعريف الأمثل للعسل بأنه مصدر طبيعي للطاقة الحيوية؛ كما أنه يحتوي على العديد من المنتجات المعقدة.

ينضج العسل ليس فقط في حوصلة العسل في شغالات النحل،

ولكن أيضاً في العيون السداسية بأقراص الشمع من خلال عمليات فسيوكيميائية معقدة (البحر)، وأيضاً من خلال عملية ميكانيكية يطلق عليها التقبيل بين الشغالات حيث تعلق الشغالة العسل وتوصله إلى لسان الشغالة الأخرى فبذلك يتيح فرصة للتعرض للبحر من خلال التعرض الحراري بين الشغالتين وذلك من خلال توصيل قطرة الرحيق إلى أن تصل إلى العين السداسية.

كما أن النحل من أنشط المجتمعات؛ إن لم يكن أنشطها وأدقها تنظيمًا؛ حيث يتقاسم أفراد المجتمع العمل؛ فكل يؤدي واجبه الموكل إليه بكل إخلاص وتفان وإتقان؛ ولا يسمح أفرادها أن يعيش بينهم شخص كسول؛ فإذا تكاسل فرد منهم وأصبح عبئاً على بقية أفراد المجتمع، كان مصيره التشريد والطرده حيث يلفظه المجتمع لكونه عبئاً على العاملين المجدين؛ وهذا المجتمع التعاوني يقدم العون للصغير والضعيف حتى يكبر ويقوى ليكون زاداً للمجتمع وقوة فعالة به. فمجتمع النحل؛ هو مجموعة من الأفراد لكل فرد فيه دور مستقل؛ فتكون الخلية بمثابة جسم نابض بالحياة، يحافظ على استتباب النظام داخل الخلية؛ فإذا ألم بها مكروه أو ما يهدد أمنها؛ تألمت وحزنت، وتقوم بإصلاح ما أصابها ويزول ما يهدد الأمن والاستقرار أو ما يعكر صفوه؛ كما أن مجتمع النحل لا يعرف اليأس و كل فرد في الخلية يعمل المستحيل للمحافظة على استقرار وأمن الخلية؛ فإذا ما شاهدنا هذا المجتمع المثالي لا يسعنا إلا أن نردد سبحان الله وتبارك الله أحسن الخالقين.

وجه الإعجاز

معضلة لم تُحل وتوضح كيفيتها إلا حديثاً

في عصر العلم، ومن هذا المنطلق

نلاحظ أن القرآن الكريم ورد به تكريم الله سبحانه وتعالى

للنحل بجعل سورة باسم النحل لذلك اتجه البحث إلى

دراسة كفاءة الأيسال المضادة للميكروبات.

كما ورد في الصحيحين : عن النبي صلى الله عليه وسلم أنه قال : " إن

كان في شيء من أدويتكم أو يكون في شيء من أدويتكم خير فني شرطة

محجم أو شربة عسل أو لذعة بنار توافق الداء، وما أحب أن أكتوي "

فمن هنا قد أفرد النبي صلى الله عليه وسلم كل ألوان وصنوف العلاج

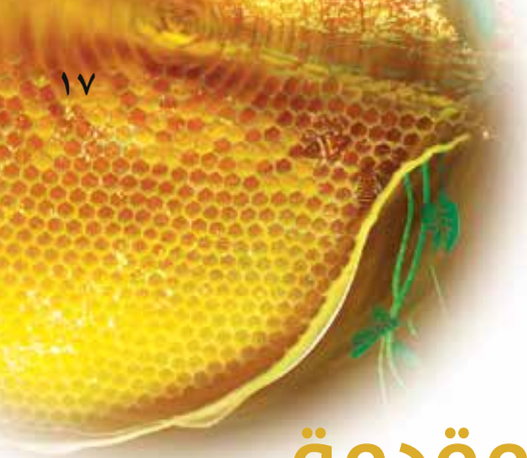
المتبعة الآن، ومنها التدخل الجراحي، والعلاج التحفظي، والعلاج

الظاهري، وقوله صلى الله عليه وسلم: (عليكم بالشفائين العسل

والقرآن) ابن ماجه ح ٣٤٥٢، بإسناد صحيح.

فإن النحل والعسل في الحديث النبوي الشريف قد أخذوا قسطاً وافراً من اهتمام سيد الخلق صلى الله عليه وسلم لما للنحل من آية في خلق الله وما جبله عليه من اهتداء بسلوكه ونتاجه، وما يخرج من الطيب، وأهميته لكافة نواحي الحياة فإن ذلك يدعونا نحن أهل العلم للتدبر والتفكير لما وصانا به الله في محكم آياته ﴿إِنَّ فِي ذَلِكَ لَآيَةً لِّقَوْمٍ يَتَفَكَّرُونَ﴾.

ومن هذه الآية الكريمة في سورة النحل ﴿يَخْرُجُ مِنْ بُطُونِهَا شَرَابٌ مُّخْتَلِفٌ أَلْوَانُهُ فِيهِ شِفَاءٌ لِّلنَّاسِ إِنَّ فِي ذَلِكَ لَآيَةً لِّقَوْمٍ يَتَفَكَّرُونَ﴾ تنشأ فكرة هذا البحث حيث إن العلم الحديث قد أثبت بلا مجال للشك في قدرة صمغ النحل العلاجية من خلال احتوائه على عدد من الخصائص البيولوجية، وهذا البحث قد تناول إحدى هذه الخصائص الهامة.



مقدمة

أكثر من نصف الطاقة المولدة في الجسم
الإنساني تخرج من السكر. ومعلوم أن
السكر الذي يدخل في أصل تكوين العسل حيث
يعتبر أساساً كغذاء.

علماء بأن سكر العسل أسرع هضماً من بين عناصر التغذية؛ حيث يتجه العسل إلى الكبد مباشرة ليتحول إلى جليكوجين دون الحاجة إلى عمليات أخرى. في حين أنه يجب أن يتحول السكر الأبيض العادي في الجسم إلى مركباته البسيطة بفعل أنزيم الإنفرتيز لكي يتحول السكر إلى سكر عنب فيتجه إلى الكبد، ثم يتحول إلى جليكوجين؛ وهكذا فقد كتبت آلاف المراجع العلمية في مجال التركيب الكيميائي للعسل؛ كما يوجد الملايين من النباتات التي توجد على سطح الكرة الأرضية مما يمكن للنحل أن يرتشف من رحيقها منفردة أو مع نباتات أخرى بحيث يكون تركيبها ممثلاً لهذا النبات في حالة

النباتات المنفردة؛ بينما إذا أخذ من رحيق عدد من النباتات فإن ذلك سينعكس على تركيب العسل الناتج من الناحية الكيميائية؛ حيث يختلف تركيب العسل حسب نوع النباتات الموجودة في المرعى المجاور للمنحل وأيضاً تبعاً للظروف الجوية والتربة.

درس جردون وآخرون ١٩٧٩ وبوتشي وآخرون ١٩٨٨ التركيب الكيميائي للعسل وتعرفوا على الكثير من ذلك، وفصلوا بعض المواد العضوية من العسل؛ وأكد هويت ١٩٧٥ على أن الحموضة التي في العسل تؤدي لعدم فساده، بينما ذكر مولان وآخرون أن عسل البرسيم يحتوي على مواد إضافية أخرى. واكتشف تان وآخرون ١٩٩٠ الأحماض الأروماتية والفنولية والألفاتية والكاروتينات المختزلة.

حيث قام روسيل وآخرون ١٩٩٠ بالتعرف على ميثيل سيرنجيت وحمض السيرنجيك و ٣-٤-٥ تيرايميثوكسي حمض البنزويك في عسل المنيوكا؛ ووجد بوناج وآخرون ١٩٩٦ بعض الهيدروكربون في عسل البندق؛ وأمكن لنان وآخرين ١٩٨٨ من التعرف على مجموع ٦١ مركب مختلف مثل الهيدروكربون والأحماض الإلفاتية المحتوية على مجموعة واحدة من من الكربوكسيل والأحماض المحتوية على مجموعتين من الكربوكسيل والأحماض الأروماتية وأيضاً الديكان داي ايويك ونونان داي ايويك والأوكتان داي ايويك لأول مرة في

مستخلصات أعسال المنيوكا والكنيوكا والبرسيم. كذلك فلافون البينوسميرين (بوندجانوف ١٩٨٩).

تعتمد الخواص العلاجية للعسل على التركيب الكيميائي؛ وهذه التراكيب الكيميائية و ما يحتوي العسل عليه من مواد فعالة تكسبه هذه الخواص التي تجعل العسل متميزاً بعدة خواص منها:

أولاً - أهم خواص العسل أنه وسط غير صالح لنمو البكتيريا والفطريات؛ لذلك فهو قاتل للجراثيم، مبيد لها أينما وجدت.

ثانياً - وجود الجلوكوز (سكر العنب) في العسل ينعكس على الخواص العلاجية للجلوكوز:

- أمراض الدورة الدموية.
- زيادة التوتر والنزيف المعوي.
- قروح المعدة.
- بعض أمراض المعى في الأطفال.
- الأمراض المعدية مثل التيفوس والحمى القرمزية والحصبة.
- أنه علاج ناجح للتسمم بأنواعه.
- الجلوكوز المدخر في الكبد عبارة عن الجليكوجين حيث إن وجوده في خلايا الكبد، وبنسبة ثابتة تقريباً، يشير إلى دوره

في تحسين و بناء الأنسجة والتمثيل الغذائي ولقد استعمل
الجلوكوز حديثاً، وعلى نطاق واسع، ليزيد من معاونة
الكبد للتخلص من التسمم، والعسل بمثابة مقو لخلايا
الكبد.

من هذا المنطلق فإن القرآن الكريم ورد فيه تكريم الله سبحانه
وتعالى للنحل بجعل سورة باسم النحل، حيث قال الله وقوله الحق
في محكم آياته: ﴿وَأَوْحَىٰ رَبُّكَ إِلَى النَّحْلِ أَنِ اتَّخِذِي مِنَ الْجِبَالِ بُيُوتًا
وَمِنَ الشَّجَرِ وَمِمَّا يَعْرِشُونَ ﴿٦٨﴾ ثُمَّ كُلِّي مِن كُلِّ الشَّمْرَةِ فَاَسْلُكِي
سُبُلَ رَبِّكِ ذُلُلًا يَخْرُجُ مِنْ بُطُونِهَا شَرَابٌ مُّخْتَلِفٌ أَلْوَانُهُ فِيهِ شِفَاءٌ
لِّلنَّاسِ إِنَّ فِي ذَٰلِكَ لَآيَةً لِّقَوْمٍ يَتَفَكَّرُونَ ﴿٦٩﴾﴾ [النحل].

الجانب الشرعي

سورة النحل من السور المكية التي تعالج موضوعات العقيدة الكبرى "الألوهية، والوحي، والبعث والنشور".

وإلى جانب ذلك تتحدث عن دلائل القدرة والوحدانية في هذا العالم الفسيح الذي يشمل السماوات والأرض، والبحار والجبال، والسهول والوديان، والماء الهاطل، والنبات النامي، والفلك التي تجري في البحر، والنجوم التي يهتدي بها السالكون في ظلمات الليل، إلى آخر ما هنالك من المشاهد التي يراها الإنسان في حياته، ويدركها بسمعه وبصره، وهي صورٌ حيَّةٌ مشاهدةٌ دالَّةٌ على وحدانية الله جلَّ وعلا، وناطقةٌ بآثار قدرته التي أبدع بها الكائنات.

سميت هذه السورة الكريمة "سورة النحل" لاشتغالها على تلك

العبرة البليغة التي تشير إلى عجب صنع الخالق، وتدُلُّ على الألوهية بهذا الصنع العجيب.

ولقد هدفت السورة الكريمة إلى تقرير مبدأ "وحدانية الله" جلَّ وعلا بلفت الأنظار إلى قدرة الله الواحد القهَّار، فخاطبت كل حاسة في الإنسان، ليتجه بعقله إلى ربه، ويستنير بما يرى من آثار صنع الله على عظمة الله سبحانه.

وختمت السورة الكريمة بأمر الرسول صلى الله عليه وسلم بالدعوة إلى الله بالحكمة والموعظة الحسنة، والصبر والعفو عمَّا يلقاه من الأذى في سبيل تبليغ دعوة الله.

فقال تعالى: ﴿وَأَوْحَىٰ رَبُّكَ إِلَى النَّحْلِ أَنِ اتَّخِذِي مِنَ الْجِبَالِ بُيُوتًا وَمِنَ الشَّجَرِ وَمِمَّا يَعْرِشُونَ ﴿٦٨﴾﴾ المراد من الوحي: الإلهام والهداية أي أهمها مصالحها وأرشدتها إلى بناء بيوتها المسدَّسة العجيبة تأوي إليها في ثلاثة أمكنة: الجبال، والشجر والأوكار التي بينها الناس ﴿ثُمَّ كُلِي مِن كُلِّ الثَّمَرَاتِ﴾ أي كلي من كل الأزهار والثمار التي تشتهينها من الحلو، والمر، والحامض، فإن الله بقدرته يحيلها إلى عسل ﴿فَاسْأَلِيكَ سُبُلَ رَبِّكَ ذُلُلًا﴾ أي ادخلي الطرق في طلب المرعى حال كونها مسخرة لك، لا تضلين في الذهاب أو الإياب.

﴿يَخْرُجُ مِنْ بُطُونِهَا شَرَابٌ مُّخْتَلِفٌ أَلْوَانُهُ فِيهِ شِفَاءٌ لِلنَّاسِ﴾ أي يخرج من بطون النحل عسلٌ متنوعٌ منه أحمر، وأبيض، وأصفر، فيه

شفاءً للناس من كثيرٍ من الأمراض قال الرازي فإن قالوا: كيف يكون شفاءً للناس وهو يضر بالصفراء؟

فالجواب أنه تعالى لم يقل: إنه شفاءً لكل الناس، ولكل داء، وفي كل حال، بل لما كان شفاءً للبعض ومن بعض الأدوية لذلك صلح بأن يوصف بأن فيه شفاء.

﴿إِنَّ فِي ذَلِكَ لَآيَةً لِّقَوْمٍ يَتَفَكَّرُونَ﴾ أي لعبرة لقومٍ يتفكرون في عظيم قدرة الله، وبديع صنعه.

ولقد ورد في السنة المطهرة فضل النحل، فقد حثنا المصطفى صلى الله عليه وسلم على عدم قتل النحل، كما أرشدنا إلى استخدام العسل كدواء وشفاء من الأسقام وأرشدنا إلى أن منزلة النحل عظيمة فالنحلة لا تأكل إلا طيباً مثلها النبي صلى الله عليه وسلم بالمؤمن.

كما ورد في الصحيحين، عن النبي صلى الله عليه وسلم يقول: "إن كان في شيء من أدويتكم أو يكون في شيء من أدويتكم خير فضي شرطه محجم أو شربة عسل أو لذعة بنار توافق الداء، وما أحب أن أكتوي"^(١).

فمن هنا قد أفرد النبي صلى الله عليه وسلم كل ألوان وصنوف

(١) أخرجه البخاري في مواضع من صحيحه: كتاب الطب ٧٦ الطب ٤ باب الدواء بالعسل وقوله تعالى فيه شفاء للناس ٥٦٨٣ / ١٣٩ / ١٠ فتح الباري وأيضاً كتاب الطب ٧٦ باب ١٥ الحجامة من الشقيقة والصداع ٥٧٠٢ / الشقيقة: ١٠ / ١٥٣. هو جمع يأخذ نصف الرأس والوجه: مختار الصحاح ص ١٤٤ مكتبة لبنان.

العلاج المتبعة الآن : من التدخل الجراحي والعلاج التحفظي والعلاج الظاهري وقوله صلى الله عليه وسلم: " عليكم بالشفائين **العسل والقرآن**"^(١) فإن النحل والعسل في الحديث النبوي الشريف قد أخذ قسطاً وافراً من اهتمام سيد الخلق صلى الله عليه وسلم لما للنحل من آية في خلق الله واهتداء بسلوكه ونتاجه وما يخرجه من الطيب وأهميته لكافة نواحي الحياة فان ذلك يدعوننا نحن أهل العلم للتدبر والتفكير؛ لما وصانا به الله في محكم آياته ﴿ **إِنَّ فِي ذَلِكَ لَآيَةً لِّقَوْمٍ يَتَفَكَّرُونَ** ﴾ .

عن أبي سعيد أن رجلاً أتى النبي صلى الله عليه وسلم فقال: "أخي يشتكى بطنه؛ فقال: اسقه عسلاً. ثم أتاه الثانية فقال: اسقه عسلاً، ثم أتاه الثالثة فقال: اسقه عسلاً؛ ثم أتاه فقال: صدق الله وكذب بطن أخيك اسقه عسلاً فبراً" .

وبنص آخر عن أبي سعيد الخدري قال: جاء رجل إلى النبي صلى الله عليه وسلم فقال: إن أخي استطلق بطنه، فقال رسول

(١) كما جاء عن أبي هريرة موقوفاً ومرفوعاً " عليكم بالشفائين : العسل والقرآن " أخرجه ابن ماجة كتاب ٣١ الطب باب ٧ : العسل ٣٤٥١ / ١١٤٢ / ٢ . قال البوصيري في الزوائد : إسناده صحيح ورجاله ثقة. أخرجه الحاكم في المستدرک كتاب الطب - باب الشفاء شفاء ان شفاء قراءة القرآن وشرب العسل ٢٠٠ / ٤ . وقال إسناده صحيح على شرط الشيخين ولم يخرجاه. وقد أوقفه وكيع عن شيبان وتعقبه الذهبي. وعنه أخرجه البيهقي في السنن الكبرى كتاب الضحايا باب أدوية النبي صلى الله عليه وسلم سوى ما مضى في الباب قبله ص : ٣٤٤ / ٩ وقال عقبه رفعه غير معروف والصحيح موقوف رواه وكيع بن الجراح عن سفيان موقوفاً أخرجه المقرئ في مشكاة المصابيح كتاب الطب والرقى ٤٥٧١ / ٤ / ٢٨٨ / ٢ . وقال عقبه والصحيح موقوف .

الله صلى الله عليه وسلم: اسقه عسلاً فسقاه؛ ثم جاءه فقال: إنني سقيته عسلاً فلم يزد إلا استطلاقاً؛ فقال له ثلاث مرات؛ ثم جاء الرابعة فقال: اسقه عسلاً؛ فقال: لقد سقيته فلم يزد إلا استطلاقاً؛ فقال رسول الله صلى الله عليه وسلم: صدق الله وكذب بطن أخيك فسقاه فبراً"^(١)

فإن شرب العسل كما وصفه النبي صلى الله عليه وسلم من استطلاق البطن عن تخمة أصابته من امتلاء؛ فالأمر بشرب العسل هو لدفع الفضلات المجتمعة في الأمعاء، فالعسل فيه جلاء كما أن العسل من أحسن ما عولج به في داء الاستطلاق؛ وكذلك عندما عرب بطن الشاكي والسائل لرسول الله أي عن الإمساك، فكان العلاج أيضاً بالعسل مما يدل على فوائد العسل المتعددة، والجدير بالذكر أن عَرَضِينَ يمكن أن يعالجا بدواء واحد مع العلم بأن الداءين متضادان، وهذا يرجع إلى ما في العسل من مواد فعالة قد أثبتت فاعليتها العلم الحديث وقد نبهنا إليها سيد الخلق أجمعين منذ أربعة عشر قرناً مضت من الزمان.

ولقد كان تكرار الأمر بسقي العسل الذي أشار به صلى الله عليه

(١) أخرجه مسلم كتاب الطب ٣٩ باب ٣١: التداوي بالعسل ٢٢١٧ / ١٧٣٦ / ٤ ورواه أيضاً بلفظ عرب بطنه. استطلق: معناه الإسهال، وعرب: معناه: فسدت معدته؛ أخرجه البخاري ٧٦ كتاب الطب ٤ باب الدواء بالعسل. وقوله تعالى فيه شفاء للناس ٥٦٨٤ / ١٣٩ / ١٠ فتح الباري كما أخرجه ٧٦ كتاب الطب ٢٤: باب دواء المبطون ٥٧١٦ / ١٦٨ / ١٠ فتح الباري.

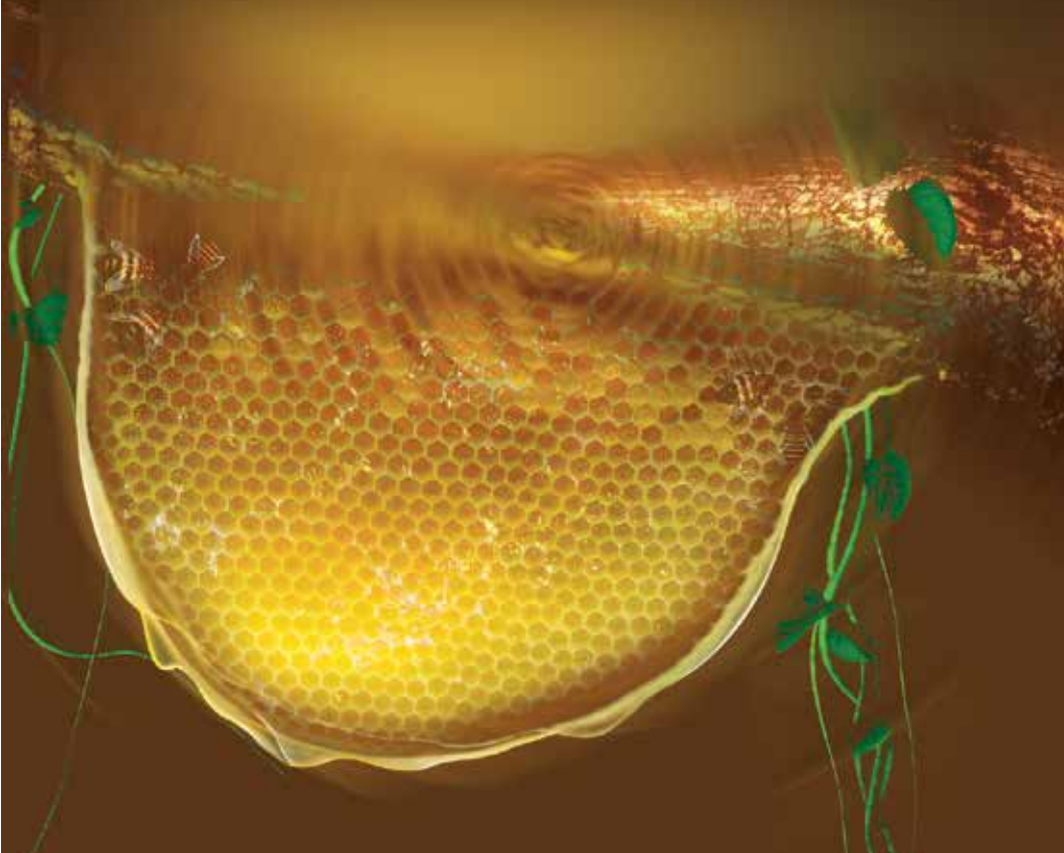
وسلم معنى طبي نبوي جليل من حيث تعدد الجرعات الدوائية، وأيضاً المقدار المسموح بتعاطيه ووقت أخذ الدواء حتى يتم الشفاء المرجو، ويؤيد ذلك الدراسات الفارماكولوجية لتعاطي الدواء وفترة الامتصاص وإحداث الأثر.

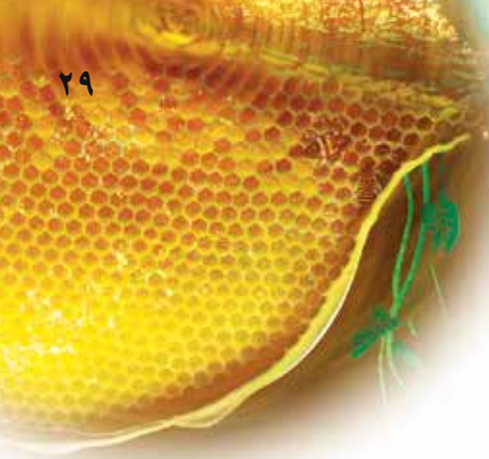
وعندما نتكلم عن قوله صلى الله عليه وسلم: "صدق الله وكذب بطن أخيك" فإننا نريد الإشارة إلى تحقق نفع الدواء وأن بقاء المرض أو الداء ليس لقصور فعل الدواء المستخدم؛ ولكن لشدة المرض من حيث الاستطلاق أو عرب البطن؛ فإن ذلك تفسير لما جاء في النص علاوة على أن طبه صلى الله عليه وسلم ليس كطب الأطباء، فإن طب النبي صلى الله عليه وسلم متيقن قطعي إلهي؛ صادر عن الوحي، ومشكاة النبوة، وكمال العقل، وطب غيره أكثره حدث وظنون وتجارب. ولا ينكر عدم انتفاع كثير من المرضى بطب النبوة، فإنه إنما ينتفع به من تلقاه بالقبول واعتقاد الشفاء به، وكمال التلقي له بالإيمان والإذعان، وصدق الله إذ يقول في محكم آياته: ﴿وَنَزَّلُ مِنَ الْقُرْآنِ مَا هُوَ شِفَاءٌ وَرَحْمَةٌ لِّلْمُؤْمِنِينَ وَلَا يَزِيدُ الظَّالِمِينَ إِلَّا خَسَارًا﴾ [الإسراء: ٨٢]، وقد أخذ أصحاب النبي صلى الله عليه وسلم بهذه الأدوية الطبية النبوية.

ولقد ألهم الله النحل أن يعتمد في غذائه الطبيعي على الأزهار؛ إذ تجمع الشغالات منها الرحيق وحبوب اللقاح بطريقة تختلف عن طريق الحشرات الأخرى؛ حيث تحدد زيارتها لنوع واحد من النباتات غالباً وتدور بداخل أزهارها لكي تعلق كل ما فيها من رحيق فتلامس حبوب اللقاح العالقة بأجسامها مع مياسم هذه الأزهار لتكوين البذور بتجانس تام فتنمو الثمار بانتظام.

ومن هذه الآية الكريمة في سورة النحل ﴿يَخْرُجُ مِنْ بُطُونِهَا شَرَابٌ مُخْتَلِفٌ أَلْوَانُهُ فِيهِ شِفَاءٌ لِلنَّاسِ إِنَّ فِي ذَلِكَ لَآيَةً لِّقَوْمٍ يَتَفَكَّرُونَ﴾ تنشأ فكرة هذا البحث حيث إن العلم الحديث قد أثبت بلا مجال له من الشك في قدرة عسل النحل على الشفاء من خلال احتوائه على عدد من الخصائص البيولوجية وهذا البحث قد تناول إحدى هذه الخصائص الهامة.

﴿يَخْرُجُ مِنْ بُطُونِهَا شَرَابٌ
مُخْتَلِفٌ أَلْوَانُهُ فِيهِ شِفَاءٌ
لِلنَّاسِ إِنَّ فِي ذَلِكَ لَآيَةً لِّقَوْمٍ
يَتَفَكَّرُونَ﴾





الدراسة

هدف البحث :

يهدف البحث لاكتشاف الكفاءة القاتلة للميكروبات للأعسال المختلفة ضد البكتيريا سالبة وموجبة الجرام لذلك قيمت الكفاءة المضادة للميكروبات لثماني عينات لأنواع مختلفة من الأعسال المصرية والسعودية التي جمعت من مناطق مختلفة. وأيضاً يهدف البحث إلى دراسة التركيب الكيميائي. كذلك دراسة تأثير التخزين على هذه الكفاءة خاصة عسل البرسيم.

الطرق والمواد المستخدمة :

(١) صممت التجربة باستخدام البكتيريا: البكتيريا موجبة الجرام: *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus pyogenes* البكتيريا سالبة *Corynebacteria pseudotuberculosis*.

الجرام: *Pseudomonas aeruginosa* و *Klebsiella pneumoni* و *Escherichia coli*.

(٢) جمعت ثمانية أنواع من الأعسال المختلفة وتم حفظها على درجة حرارة ٤ درجات حتى الاستعمال و عينات العسل المستخدمة: عسل الموالح و عسل الأكاسيا و عسل القطن و عسل السمسم و عسل الكسبرة و عسل البرسيم و عسل البلح و عسل السدر .

(٣) تم عمل تخفيفات متعددة من الأعسال المختلفة تحت ظروف التعقيم باستخدام ماء معقم و قيمت الكفاءة القاتلة للميكروبات.

(٤) تم دراسة التركيب الكيميائي للأعسال.

(٥) تم استنباط النتائج.

النتائج والناحية الإعجازية

النتائج:

في هذه الدراسة تم تقييم الكفاءة المضادة للميكروبات لعدد ثمانية أنواع من الأعسال المختلفة ضد ستة أنواع من البكتيريا؛ منها ما يتبع موجبة الجرام، ومنها ما يتبع سالبة الجرام.

كانت البكتيريا موجبة الجرام هي: الميكروب المكور العنقودي الذهبي والميكروب السبحي والكريني باكتيريا أسيدوتيركلوزيس. بينما سالبة الجرام هي: الكلبيلا والإسيدوموناس والميكروب القلوني. وكانت الأعسال المختلفة المصرية هي الأكاسيا والموالح والبرسيم والكسبرة والقطن والبلح والسّمسم وعسل السدر.

أسفرت النتائج على أن كل الأعسال قد أعطت كفاءة مضادة للميكروبات التي تمت دراستها حيث أدت إضافة الأعسال إلى تثبيط نمو الميكروبات وكان أفضل تخفيف للعسل هو ٣٠. ٢٠٪ الذي أدى إلى تثبيط تام لنمو الميكروبات تحت الدراسة. وكان اللافت للنظر أن الميكروب القولوني - أدنى ميكروب - تم التأثير عليه من الأعسال المختلفة.

الناحية الإعجازية في البحث

عسل النحل؛ هذا المنتج الطبيعي الآمن ذو التركيب الكيميائي المعقد والذي تجمع شغالات النحل له كفاءة مضادة للميكروبات. وهذا التأثير ممكن أن يكون بمثابة تأكيد لقوله سبحانه في الآية الكريمة:

﴿يَخْرُجُ مِنْ بُطُونِهَا شَرَابٌ مُخْتَلِفٌ أَلْوَانُهُ فِيهِ شِفَاءٌ لِلنَّاسِ إِنَّ فِي ذَلِكَ لَآيَةً لِّقَوْمٍ يَتَفَكَّرُونَ﴾.

وقول رسول الله صلى الله عليه وسلم: "صدق الله وكذبت بطن أخيك اسقته عسلاً" فبراً.

كذلك لأن العلم الحديث قد واكب هذا النص المعجز، لذلك

فهو يفتح طاقة أمل للمرضى الذين يعانون من العدوى الميكروبية لكي يلجأوا للصيدلية الربانية التي حباها الله سبحانه وتعالى للنحل ويبين أن هذا القول من لدن حكيم عليم وتصديقاً للحبيب المصطفى الذي لا ينطق عن الهوى.





MUSLIM WORLD LEAGUE رابطة العالم الإسلامي
الهيئة العالمية للإعجاز العلمي في القرآن والسنة
INTL. COMMISSION ON SCIENTIFIC SIGNS IN QUR'AN & SUNNAH

الرقم الموحد : ٩٢٠٠١٠٠٩٧

ص.ب ١١٢٨٣٣ جدة ٢١٣٧١

مكة المكرمة : تليفاكس ٥٦٠١٣٢٢ ص.ب ٥٧٣٦

جدة : هاتف ٦٨٢٤٦٠٨ - فاكس ٦٨٢٠٢٢٨

المدينة المنورة : هاتف ٨٦٤٤٨٣٠

الرياض : هاتف ٢٥٣٣٥٥٥

الشرقية : هاتف ٨٩٧٣٢٠٠

عسير : هاتف ٢٢٦٢٣٢٣

اللجنة النسائية - مكة المكرمة : هاتف ٥٤١٣٣٣٥

اللجنة النسائية - المدينة المنورة : هاتف ٨٦٤٤٣٥٠

اللجنة النسائية - جدة : هاتف ٦٨٣٧٦٥٠

اللجنة النسائية - الطائف : هاتف ٧٤٨٧٤٧١

اللجنة النسائية - الدمام : هاتف ٨٤٢٣٣٥٨

info@ejaz.org

www.ejaz.org

**للتبرع بطباعة كتب الهيئة العالمية للإعجاز العلمي في القرآن والسنة يمكنكم
الاتصال على أحد الأرقام المذكورة أعلاه**

رقم حساب الهيئة العام - البنك الأهلي التجاري

SA751 0000000 155055 000109