

الحياة الإجتماعية بين الكائنات الحية

الحيوان الإجتماعى هو الحيوان الذى له علاقة نشطة مع فرد آخر أو أفراد آخرين من نفس جنسه ، ولا يُعتبر كل تجمع لأفراد من نوع واحد حياة إجتماعية كما فى تجمع الأفراد عند مصدر للماء أو للغذاء المرغوب فيه أو تجمع الأفراد حول رائحة مميزة كثمار متحللة أو لحم متغفن أو جيفة حيوان ميت . إن أول علاقة إجتماعية هي التي تنشأ عن علاقة بين ذكر وأنثى على أن تستمر العلاقة قائمة بينهما مدى الحياة ، كما فى بعض الطيور وبعض الحيوانات الثديية كما فى السباع وبعض أنواع من القردة والتى منها حيوانات البابون baboon التي تعيش معاً فى مجموعات تتراوح أعدادها من 10 إلى 200 ، وعندما تكبر أحجام المجموعة بالنسبة للبيئة الغذائية المتاحة لها تقسم المجموعة إلى اثنين ، ويعتمد الإنقسام على الصلات العائلية والصداقات . تزداد العلاقة الإجتماعية رسوحاً عندما يستمر الأبوان فى العناية بأولادهما وإنضمام أفراد آخرين إليهم ، وأن تكون لبعض أو أحد أفراد المجموعة سيادة على الباقي ، وتزداد العلاقة أكثر بين مجموعة الحيوانات عندما تكون لكل مجموعة مساحة من الأرض territories تمارس السيادة عليها وتؤدى أنشطتها بها وتدافع عنها كما فى حالة السباع .

تظهر الحياة الإجتماعية فى صور أقوى عندما تساهم الأم أو الأب فى بناء عشش لحضانة الصغار والعناية بهم ، ويحدث ذلك مع كثير من الطيور مثل أبو قرن الذى يخاف على أنثاه فيبني لها سكناً يحفظها فيه هي وأبناؤها ويمدهم بالغذاء حتى يصل الأبناء إلى حالة يمكنهم فيها الإعتماد على أنفسهم فيهدم السكن ويحرر الأنثى وأبناؤها . وقد يشتراك الذكر مع أنثاه فى بناء العش والعناية بالبيوض والصغار . حشرات النحل الطنان bumblebees تبني إناثه حجرات حضانة brood chambers ، ويكون مجتمعها الصغير من أنثى ناضجة واحدة تعتبر الملكة وعدة إناث غير ناضجات جنسياً وهى الشغالة ، وقرب نهاية الموسم يظهر الذكور وبعض إناث ناضجات هن ملكات المستقبل . وفي الجو البارد شتاءً تموت أفراد الطائفة ولا يتبقى إلا الإناث المخصبات اللاتى تمضين الشتاء فى

تجاويف بجذور الأشجار أو خلف قلة شجرة مفكك أو في جحور فنران . عند تحسن الجو تبحث كل أنثى عن مكان مناسب تبني فيه عشها فتبني قدرًا pot صغيراً بحجم ثمرة البندق من الشمع وحبوب اللقاح وتضع به حوالي إثنى عشر بيضة ثم تغلقه ، ثم تبني مجموعة أخرى من التدور لوضع مزيد من البيض ولتخزين العسل . بعد حوالي ثلاثة أسابيع يظهر أول جيل من النحل وجميعه من الشغالات التي تساعد الأم في البناء والعناية بالبيض واليرقات . وبزيادة أعداد الشغالات ترکز الأم عملها في وضع البيض .

تردد العلاقات الاجتماعية رسوحا ، عندما تزداد أعمار الإناث المخصبة تبقى على اتصال مع عدة أجيال من أبنائها ، وعندما يشارك الأبناء في إدارة المستعمرة والعناية بالأجيال التالية كما في كثير من طوائف النمل ونحل العسل . ويعتبر مجتمع نحل العسل honeybee أرقى مجتمعات النحل ويصل عدد أفراد طائفة منها إلى حوالي 50 ألف فرد ، وتبقى الملكة الأم بين أبنائها إلى عدة سنوات ، في حين أن طائفة النحل الطنان تتكون من حوالي 400 فرد في قمة الموسم ، وتبقى الملكة مع المستعمرة لموسم واحد .

تعتبر حياة النمل قمة الحياة الاجتماعية الحيوانية ، وتمثل الحشرات السائدة عالمياً ، وهي أقربها سلوكاً لحياة الإنسان ، فيفضل أنواع النمل يقوم بالزراعة النباتية ، فيزرع ويحتوى ببعض أنواع الفطريات التي تتغذى عليها ، والبعض له اهتمامات حيوانية غير عى مستأنساته من بعض الحشرات الأخرى وقد يربىها في حرات خاصة ، ويقوم بالتغذية على بعض منتجاتها أو يتغذى عليها ، والبعض يعيش حياة أرستقراطية ويعتمد في الخدمة على نوع آخر من النمل .

تنظم الحياة الاجتماعية بين الحيوانات بفعل الغريزة instinct الناتجة عن جينات genes خاصة مدونة في تركيباتها الوراثية الموجودة في كل خلية من خلايا الحيوان ، والغريزة هي القدرة على التجاوب مع مختلف المؤثرات بتصرفات لا إرادية واضحة .

التكافل بين الأفراد في مستعمرة النحل

إعتقد منذ فترة أن أفراد النحل في مستعمرتهم يتصرفون أبناء حياتهم كأنهم واحد يكمل بعضه بعضاً . . . ينمو من الطفولة إلى الفتولة والنضج ويتوارد منه مستعمرات جديدة ، وقد يستسلم لبرودة طقس الشتاء فيصبح مسناً ويموت . . . كل فرد بالمستمرة إن هو إلا جزء منها له وظيفة محددة في وقت محدد .

الملكة queen هي الأنثى الناضجة جنسياً ، فهي عضو التكاثر ووظيفتها الوحيدة هي وضع البيض ، تضعه بمعدل يصل إلى 2000 - 3000 بيضة يومياً ، ويستمر ذلك طول حياتها . . . هي ملكة لا تحكم ، لكنها الأم بالنسبة لأفراد المستعمرة من ذكور وإناث .

الذكور drones هم نطف الحياة التي ينقلونها إلى الملكات الجدد ، ليس لهم أية وظيفة أخرى . . . يعيشون عالة على المستعمرة ، يتغذون دون عمل ، لا يستطيعون الدفاع عن المستعمرة ولا حتى عن أنفسهم ؛ فالذكر لا يمتلك آلة لسع . . يستمر الذكور في خمولهم إلى حين ظهور ملكات جدد ويحيط حفل زفافهم ، فيتسابق الذكور ، محاولين اللحاق بالملكة في طيرانها ، ينجح واحد منهم في اللحاق بالملكة . . . يخصب الملكة . . . تفتك به الملكة وتتركه حطاماً . . . عاشوا كسالى وماتوا قتلى .

الشغالات workers هي إناث غير تامة النضج جنسياً ، قصيرة العمر ، لا يتعدى عمر الواحدة منها ثلاثة أشهر ، خلالها تقوم بالعديد من الأعمال . . هي دينامو الحياة بالمستعمرة ، تقوم بجميع النشاطات والخدمات التي تتطلبها المستعمرة . . يختلف نوع العمل الذي تقوم به الشغالات باختلاف عمرها بعد خروجها من طور العذراء . . تبدأ أولى أعمالها في اليوم الثالث من عمرها بالقيام بأعمال النظافة فترتيل مخلفات الطور اليرقى وجلود الإسلامات وبقائها طور العذراء وإخراج جثث النحل الميت . . في اليوم الرابع تشارك في تدفئة الخلية وت تخير الماء الزائد من الرحيق الذي جمعته الشغالات الأكبر عمراً لتحوله إلى عسل . . في اليوم السادس تنمو بالشغالات عدد إفراز الغذاء الملكي فتقرن

الغذاء الملكي الذي تقوم بتوزيعه على العيون السادسية المحتوية على بياض على وشك الفقس وعلى اليرقات ، كما تقوم الشغالات برعاية الملكة . وفي عمر 12 إلى 14 يوم تنشط الغدد الشمعية للشغالات ، فتحول إلى أعمال بناء العيون السادسية ، فتبني العيون من الشمع حيث تأخذ رقائق الشمع من إفرازات ثمان غدد شمعية على جانبي بطن الشغالة تخلصه بأرجلها الخلفية وتمضغه جيداً فيتحول إلى شمع تبني به حجرات للحضنة أو لتخزين العسل وحبوب اللقاح ، كما تقوم بعض الشغالات بتعطية جدران مساكنها وأعشاشها بمادة بروبوليس propolis . وهي مادة راتجية عضوية تمنع نمو الميكروبات . بعد مرور ستة أيام في أعمال البناء تتكمش غدد الشمع فتوقف عن البناء وتحول إلى أعمال الحراسة والدفاع ، فتمنع الحيوانات والنحل الغريب السارق من الدخول إلى المستعمرة . بعد 18 إلى 21 يوم من عمر الشغالة تكون قد بلغت نمواً يسمح لها بمجادرة السكن للبحث عن الرحيق nectar وحبوب اللقاح pollen وتحل محله في كيس العسل honey grains . تجمع الشغالة الرحيق وتمزجه بلعابها وتحمله في كيس sac والذي يطلق عليه أحياناً الحوصلة crop . ينتقل بعض الرحيق من كيس العسل إلى معدة النحلة الشغالة لمنتها طاقة تمكنها من مواصلة الطيران . عند وصول الشغالة الحاملة للرحيق إلى مستعمرتها تقوم بتقريغ الرحيق في العيون السادسية . يساعد اللعاب بما يحتويه من إنزيمات إلى تحويل جزء كبير منه إلى سكر جلوكوز وفركتوز . تعمل شغالات أخرى على تركيز الرحيق المهدوم وذلك بضربات سريعة من أجنحتها تعمل على تبخير جزء من ماء الرحيق وتحويله إلى عسل ثم تقوم بتعطيته بالشمع .

**﴿وَأُوحِيَ رِئَكَ إِلَى النَّعْلِ أَنِ اِتَّخِذِي مِنِ الْجَبَالِ بَيْوتًا
وَمِنِ الشَّجَرِ وَمَا يَعْرِشُونَ. ثُمَّ كُلِّي مِنْ كُلِّ الشَّرَابِ
فَاسْلُكِي سَبِيلَ رِئَكَ فَلَلَّا يَرْجِعَ بَيْنَ بَطْوَنَهَا شَرَابٌ مُخْتَلِفٌ أَلْوَانَهُ
نَيْهُ شَفَاءٌ لِلنَّاسِ إِنْ فِي قُلُوبِ الْأَوَانِ لِقَوْمٍ يَتَفَكَّرُونَ﴾**



شكل 25 : ملكة نحل العسل تضع بيضة والشغالة تحيط بها وترعاها

إن عملية إنتاج العسل ليست بالعملية البسيطة ، ذلك أن الحصول على كيلوجرام واحد من العسل يتطلب من النحلة الشغالة القيام بحوالي 8500 إلى 17500 رحلة ؛ أي أن نقطع النحلة مسافة تعادل مرتين حول الكرة الأرضية . في الأيام الأخيرة من عمر النحلة الشغالة لا تطير بعيداً وتقوم بحمل الماء .

تصنع الشغالة خبز النحل bee bread من حبوب اللقاح التي تبللها بلعابها وبالرحيق وتصبف إليه العسل . يحدث تفاعل بين المكونات بفعل الخمائر التي تصل مع حبوب اللقاح فيحدث للمكونات تحلل مائي ، ومع الرطوبة والحرارة الداخلية ينتج الخبز الذي يحتوى بجانب الأحماض الأمينية والسكريات على حمض لاكتيك lactic acid الذي يعمل على حفظ خبز النحل طازجاً لمدة طويلة . يستخدم الخبز لتغذية النحل الذي يعتنى بالحضنة والنحل القائم بالبناء . وقد ثبت أن الغدد المنتجة للشمع والغذاء الملكي لا تعمل ما لم تتغذى الشغالة على خبز النحل .

تهتم شغالة النحل بالنظافة فهي لا تحمل معها في السكن أية أتربة أو ملوثات ، وإذا وجدت تزال أثناء التنظيف ، ويتم التخلص من فضلات العمل خارجياً أثناء الطيران . عندما يشعر النحل بقرب موته يترك س肯ه ليموت خارجه ، وإذا ماتت نحلة داخل السكن يسحبها النحل السليم إلى بعد مسافة ممكنة خارج السكن ، وإذا وجد عدو كفار مثلًا داخل سكن النحل فإن شغالة النحل المدافعة تقتله ثم تسحبه للخارج ، فإن لم تستطع سحبه للخارج فإنها تعلف جثته بمادة البروبيليس حتى لا تتعرف الجثة .

كثير من الحشرات تمارس النظام الطبقي في حياتها الاجتماعية ، من ذلك النحل والنمل وبعض أنواع الزنابير ، وهي حشرات تنتمي إلى رتبة غشانية الأجنحة ، فنجد في تشكيلاتها وجود ملكة أو ملكات تحتل قمة النظام ، ووجود الذكور والشغالات ، والأخريرة إناث غير تامة النضج جنسياً وتقوم بالخدمة العامة لكافة الطوائف ، وأن أعمال الشغالة تتتنوع وتنكملاً وتنتعاون ، فالبعض يقوم بالعناية بأعمال الحضانة للبيض واليرقات ، والبعض يقوم بجمع الغذاء ، والبعض يقوم بأعمال البناء ، والبعض يتولى الحراسة والدفاع ، والبعض يقوم بأعمال النظافة ، وغير ذلك من الأعمال الضرورية لبقاء المستعمرة قوية سليمة نظيفة منتجة . من ذلك نجد أن الطبقة في هذه الحالات ليست طبقية سيادة طبقة على أخرى ، تمارس عليها سلطانها ، إنما الطبقة هنا هي طبقية توزيع أدوار ، فكل فرد عمل محدد مكمل للأعمال الأخرى ... الفرد في خدمة المجتمع الحشرى والمجتمع الحشرى في خدمة أفراده .

في حالات خاصة تحدث حالة سيادة حقيقة تظهر في استبعاد نوع من الحشرات لنوع آخر ، وسيادة أفراد النوع الأول على أفراد النوع الثاني . يحدث هذا في بعض أنواع النمل . فنوع النمل الأحمر الدموي والذي يبني أعشاشه تحت سطح الأرض والذي يوصف بالنمل السارق *robber ant* ؛ يسمى لاتينيا فورمايكا سانجوينيا *Formica sanguinea* هو نمل كبير الحجم ، شغالاته زاهية اللون كبيرة الحجم أطولها ما بين 4 إلى 10 ملليمتر بطنها سوداء رمادية ، وعندما تظهر بين أفراده ملكة جديدة يتجمع حولها عدد من الشغالات لتكون سرب جديد . يقوم السرب الجديد تقوده ملكة جديدة بمحاجمة أعشاش النمل الأخرى وبخاصة أعشاش النمل المعروف بالنمل الزنجي *negro ant* ؛ *Formica fusca* ، يسبق الهجوم إرسال حرس المقدمة لاستكشاف موقع النمل الآخر والتعرف على مواضع الضعف لديه . تقتل ملكة النمل الأحمر ملكة النمل

الزنجى ، وفي وقت لاحق تقتل شغالة النمل الزنجى ، بينما تعتنى شغالة النمل الأحمر الغازية بالحضنة من النمل الزنجى ، فتحمل عذاراها إلى أعشاشها ، متغذية على بعضها ومربيه البعض الآخر . هذا وتستمر الملكة الغازية في وضع البيض . بعد تمام نضج حصة النمل الزنجى وظهور شغالاته ، يكلف النمل الأحمر شغالات النمل الزنجى الأسير برعاية حضنة النمل الأحمر ؛ فقد أصبح الزنوج عبيداً والنمل الأحمر الدموي أسياداً . تحافظعشيرة النمل الأحمر على أعداد العبيد بأن تقوم شغالاتها بغزو أعشاش النمل الزنجى على فترات كلما قلت أعداد العبيد لديها . تهاجم شغالة النمل الأحمر الدموي ببسالة وتنظيم جيد ؛ عصا بالفكوك وقدفاً بحمض النمليك formic acid ، شغالة النمل الزنجى ، من الأمام ومن الخلف وتنسل إلى أعشاشها وتحمل عذاراها وأحياناً بعض اليرقات إلى عشها وترعاهم حتى تظهر شغالات النمل الزنجى لتقوم بخدمة النمل الأحمر الدموي .

في عش النمل الأحمر الدموي نجد أن النمل الزنجى يتولى الأعمال الداخلية من النظافة والعناية باليرقات ، بينما تقوم شغالات النمل الأحمر الدموي بجمع الغذاء والحراسة وعمليات الإغارة على عشش النمل الزنجى .