



صفحة أسبوعية متخصصة في الثروة الزراعية بمختلف قطاعاتها: نبات - حيوان - طير - سمك متضمنة الجازات المزارعين وقضاياهم في المناطق الزراعية ولاسيما في العبدلي والوفرة والصلبية وكبد للتواصل معنا: Email:Editorial@alanba.com.kw

# الزراعية

المزارع فهد  
دغيمان العازمي



## ظلموا الباذنجان الأسود.. في لائحة الدعم الجديدة! الدغيمان: أعطونا الكهرباء والماء والديزل بالمجان.. وخذوا الدعم النقدي كله

تخفيض ميزانية الدعم النباتي.. كارثة للمزارعين المنتجين

الماء العذب العمود الفقري للزراعة المحمية المثمرة

الألواح الصفراء..

فعالة في صيد

الكثير

من الحشرات

الضارة!



دعا المزارع فهد دغيمان العازمي، الجهات المعنية لاستبدال الدعم الحكومي النقدي للمزارعين المنتجين بتوفير الكهرباء والماء والديزل لمشاريعهم الزراعية الإنتاجية مجاناً إذا صحت الأخبار المتداولة أخيراً عن تخفيض الحكومة لميزانية الدعم النباتي للموسم الزراعي الحالي 2017/2018 مليوني دينار مرة واحدة! وقال في حديثه لـ «الأنباء» وسط مزعته القديسة والواسعة في الوفرة في منتصف شهر أغسطس 2017: إن تخفيض الدعم الحكومي كارثة بالنسبة للمزارعين المنتجين والمفروض بل والواجب زيادته بدلاً من تخفيضه، لأن مستلزمات الإنتاج زادت أسعارها وارتفعت كذلك تكلفة إيصال التيار الكهربائي ونقل المياه العذبة والديزل إلى مزارعنا. كما أنني أرى أن الإنتاج المخمر الذي يُصرف الدعم الحكومي عليه زاء، ناهيك عن ارتفاع أجور العمال الشهرية ومتطلباتهم ومتطلبات المزرعة التي لا تنتهي.

لائحة الدعم الجديدة

وحول لائحة الدعم النباتي الجديدة، قال عضو مجلس إدارة الاتحاد الكويتي للمزارعين الأسبق فهد

دغيمان: بوجه عام مقبولة، فقد خفضوا دعم إنتاجية الخيار في المتر المربع وزادوا الدعم المحسوب على كل كيلوغرام يباع في أسواق الجملة، بيد أنني أراهم لم يصفوا محصول الباذنجان الأسود، لا من حيث إنتاجية المتر المربع ولا من حيث القيمة المالية لدعم الكيلوغرام المبيع منه. وبين من واقع تجربته الطويلة في الزراعة أن إنتاجية الباذنجان عبر الشجيرات الزراعية المبردة

والحمية أفضل من الحقول المكشوفة سواء من حيث الكمية أو النوعية. وأن ري معظم الثمرات داخل المحميات والبيوت والشجيرات الزراعية بالماء العذب أفضل إنتاجاً من الماء الجوفي أو حتى المياه المعالجة - على قلتها. مؤكداً أهمية توفير محطة تحلية مياه في المزرعة وكذلك مولد كهربائي لتفادي الأضرار الناجمة عن انقطاع التيار الكهربائي المتكرر عن بعض مزارع

الجيد طريق الإنتاج الجيد والطويل. ويقول: من الأهمية شراء البذور الجيدة ومراقبة إنتاجية كل صنف منها، كي نكثرت من المنتج منها بغزارة في الموسم المقبل ونبتعد عن المنتج منها بقلة أو بنوعية جيدة، لاحقاً، كما ينبغي استخدام الألواح الصفراء لمقاومة الذبابة البيضاء والتربس والحشرات الدقيقة الأخرى، ومن خلال ما يعلق بالشريحة الصفراء (اللاصقة) يمكننا معرفة المقدار المناسب من المبيدات الحشرية لرشها على نباتات الشجيرة الزراعية.

وبين الزراعي سامي عنتر أهمية استخدام المبيدات ذات فترات الأمان القليلة (ثلاثة أيام فقط) واستخدام الشاش الأبيض لمنع دخول الحشرات إلى البيت الزراعي.

ومع بداية فصل الصيف يمكن تخفيف حدة سقوط أشعة الشمس على سطح الشجيرات والبيوت الزراعية وجوانبها بتطليخها بالطين (الكاتش) أول الصيف، ومع نهاية أشهر الصيف يبدأ عمال المزرعة بشطف الطين وإزالته تدريجياً، كي تصل أشعة الشمس المعتدلة لنباتات البيت طوال أشهر الشتاء الباردة في صحراء الوفرة والعبدلي!

الوفرة من حين إلى آخر. ويقول: نقل الماء العذب من محطاته الرئيسية في الوفرة لا يتوقف يوماً عندنا في المزرعة، وأشكر وزارة الكهرباء على تشغيلها مولداً كهربائياً كبيراً لتقوية التيار الكهربائي لمزارع منطقتنا من شهر إبريل حتى شهر نوفمبر تقريباً. في حين يوضح مسؤول مزرعة فهد دغيمان الزراعي سامي عنتر بالاهتمام أكثر بالمشتل الزراعي وسط المزرعة، معتبراً التشييل



الخيار الملقق في الوفرة مستمر طوال أيام السنة



نهاية موسم البلح «الخال» وبداية موسم التمور في الكويت

### الزراعيون الأوائل



### خالد العيسى.. المزارع الصالح

يُعتبر خالد العيسى الصالح من المؤسسين والمنظمين الأوائل للحركة الزراعية في الكويت، فقد ساهم ومجموعة من المزارعين الكويتيين في تأسيس وإشهار جمعية الوفرة الزراعية وباقي الجمعيات الزراعية الأخرى: العبدلي ومرابي الدواجن ومرابي الثروة الحيوانية، لتشكل فيما بينها عام 1980 اتحاد الجمعيات الإنتاجية التعاونية الزراعية مقابل الاتحاد الكويتي للمزارعين الذي كان يرأسه آنذاك المرحوم محمد أحمد الرشيد. وللمزارع الكبير خالد العيسى الصالح الفضل في بناء أول مسجد وأول مستوصف في الوفرة، كما كان له دور كبير في لفت اهتمام الحكومة وكسب احترامها لجهود المزارعين وسط الصحراء الحدودية النائية في الوفرة والعبدلي فكرياً ما كان يأتي بالوزراء المعينين بالشان الزراعي ليسمعوا بانفسهم آراء المزارعين وسط الوفرة والعبدلي ويستجيبوا لطلباتهم فوراً من دون منة أو بهرجة إعلامية، لذا يذكره الكثير من مزارعي الكويت بوجه عام ولزراعي الوفرة بوجه خاص.

### دعوة.. لهيئة الزراعة

دعوة لهيئة الزراعة لتابعة ما يحدث في مزارع الوفرة، للتأكد من استثمار القسيمة الزراعية للغرض الممنوحة بموجبها، وذلك بعد أن كثرت الشكاوى من تحويل بعض مزارع تربية النحل وإنتاج العسل إلى مزارع لبيع الاسمدة براحتها الكريمة، الأمر الذي يسبب الإزعاج للجيران ويحرمهم من الأسميات الجميلة في الهواء المطلق أمام ديوانياتهم. ولطالما دوننا لتخصيص قطعة بعيدة عن المزارع النباتية لتربية الدواجن وإنتاج البيض وخط الاسمدة الطبيعية.. لكن لا مستجيب للأسف الشديد!

### التقويم الزراعي لشهر أكتوبر

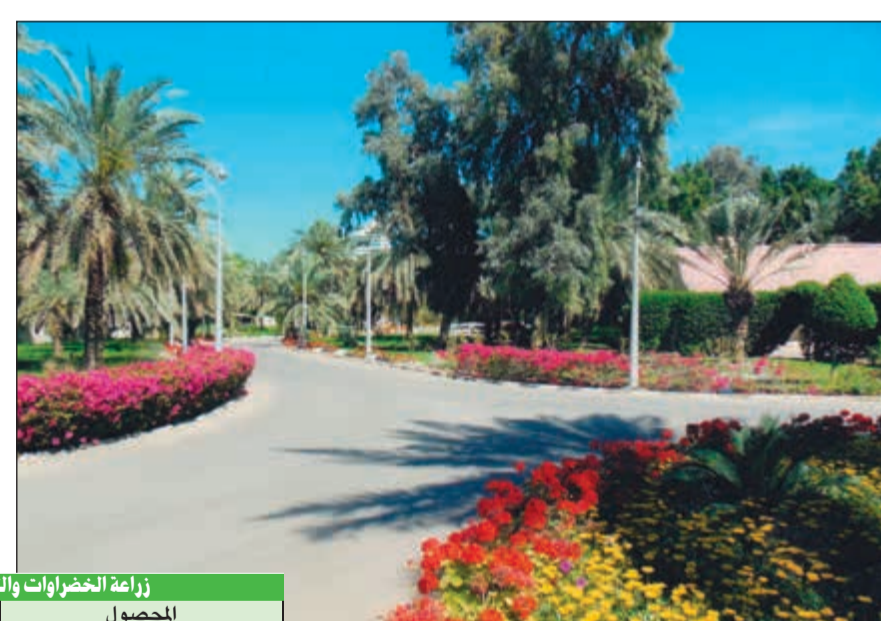
## الاستمرار في زراعة فسائل النخيل والشجيرات المثمرة

الأمراض وخاصة النيوكاسل. ● الأبقار: - العناية بتحصين الأبقار ضد الأمراض وخصوصاً الحمى الغصية ويمكن الاستعانة بإدارة البيطرة لإجراء اللازم. - العناية بالتغذية بحيث تكون العليقة محتوية على جميع العناصر الغذائية بتقديم الأعلاف المركزة. - تقديم الأعلاف الطازجة إلى الأبقار ودون تركها تتعرض للرطوبة لأن ذلك يسبب الانتفاخ في الأبقار. ● الأغنام: يجب تغذية الحيوانات على الأعلاف المركزة بجانب الأعلاف الخضراء، وذلك لإنتاج حملان قوية وسليمة، كما يجب تحصين الحيوانات ضد الأمراض السارية، وذلك وفقاً لبرنامج التحصين بإدارة البيطرة بالهيئة العامة لشؤون الزراعة والثروة السمكية. ● النحل: - العمل على تضييق مدخل الخلية وحماية المنحل من الرياح. - إحكام تنظيف قاعدة الخلية من ديدان الشمع. - فحص الطوائف كل 15 يوماً وتؤخذ الأقراص الفارغة التي لا يغطيها النحل وتخزن. - يقاوم النمل بوضع أرجل عجيبة من التراب المخلوط بزيت الماكنة أو زيت السيارات الذي سبق استهلاكه. ● الخيول: قد تتعرض الخيول إلى حالات من الإسهال الشديد بسبب التغيير فجائي للجو فيجب إجراء المعالجة السريعة والوقورية لها.



تربية الحمام.. هواية مفيدة

مثل: الكلايدولا، النرجس، التيوليب، الفريزيا، وغيرها ويفضل زراعتها على دفعات داخل الأحواض المعدة لها حتى لا تزهز كل مرة واحدة ولضمان استمرار التزهير فترة أطول. ● المسطحات الخضراء: تستمر زراعة المسطحات الخضراء بأنواع التيل وأفضلها نوع البرمودا. ● الوقاية من الأمراض والحشرات: مع اعتدال الجو وزيادة الرطوبة تزداد وطأة الآفات الزراعية من أمراض وحشرات لذلك لابد من متابعة أعمال مكافحة حال ظهور الآفة حتى لا تترك أثراً ضاراً على المحصول ومن أهم الآفات التي تصيب المزرعات:



زراعة الأزهار الزاهرة في الكويت

المحصول	موعد الزراعة (الشهر)
طروح ففوس	2 - 3 - 9 - 10
ذرة صفراء	1 - 2 - 3 - 4 - 9 - 10 - 11
فجل	2 - 3 - 4 - 9 - 10 - 11
طماطم	9 - 10
قلقل	9 - 10
كرنب - ملفوف	9 - 10 - 11
قرنبيط - زهرة	10 - 11
بصل	2 - 3 - 9 - 10 - 11
خس	10 - 11
سبانخ	2 - 3 - 9 - 10 - 11
بقل	10 - 11
جرچير	2 - 3 - 10 - 11
فول	2 - 3 - 10 - 10
جزر	2 - 3 - 10 - 11
شبت	2 - 3 - 10 - 11
كرفس	10 - 11
نوم	10 - 11 - 12
بطاطا	10 - 11
فراولة	10 - 11

الشهر تتم زراعة معظم الأزهار الشتوية مثل القرنفل، المنثور، البتونيا، الأقحوان، قم السمكة،

الشتوية، حيث تزرع بذور الخس، الهندباء، البصل، اللخنة، الزهرة، الملفوف، كرنب بروكسل، ابوركية، والملفوف الصيني في مشاتل وتنقل للإشتال للأرض الدائمة بعد أن تصل إلى الارتفاع المناسب كما يمكن الزراعة في الحقل مباشرة لكل من السلق والكراث والشبت والكرفس والكزبرة والسبانخ والبقدونس والنعناع والفجل والجزر والجبث والشلغم والشندر والبسلة والفول والنوم والذرة الصفراء والبيضاء والقمح والشعير والفراولة. كما يجب ملاحظة ومتابعة نمو ما تمّت زراعته من أشاتل الغفل والباذنجان والطماطم وغيرها وترقيع (تثبيح) الحفر الغائبة. ● الأزهار الشتوية: في هذا

زراعة الأشجار: يمكن زراعة أشجار الظل وبعض الأشجار المثمرة مثل السدر والجوافة واللوز البحريني ويمكن بعد منتصف الشهر نقل شتلات أشجار الحمضيات مثل الليمون والبرتقال والتاريخ إلى مكانها المستديم بعد تجهيز الحفر اللازمة على أن تكون المسافة بين الأشجار لا تقل عن 3 امتار، كما يمكن إكثار بعض النباتات بطريقة الترقيد مثل الياسمين الكاذب.

● المحاصيل والخضراوات: في هذا الشهر تتم زراعة أغلب الخضراوات والمحاصيل

من الخضر

والمحاصيل

والأزهار الشتوية

البديعة

التي