

日本政策金融公庫農林水産事業からのお知らせ —その③⑧—

広島県の酪農家の皆様へ

このコーナーでは日本政策金融公庫から、酪農家の皆様の経営に役立つ情報を提供して参ります

TOPIC 長期運転資金の必要額について

農業経営の維持、発展には運転資金は不可欠です。先月号に引き続き、今月号では運転資金の必要額について解説します。

<運転資金の分類> (先月号のおさらい)

長期 (固定)	経常運転資金	通常の営業活動で恒常的に必要となる資金	短期	つなぎ資金	入金日と支払日のズレによって、一時的に必要な資金
	増加運転資金	売上の増加等に伴う売掛金や在庫の増加で必要となる資金		臨時運転資金	売上に季節性がある場合や納税や賞与の支払い等で必要となる資金

<運転資金の必要額>

経常運転資金の必要額は以下の式で計算します

$$\text{経常運転資金の必要額①} \\ = \text{売上債権} + \text{棚卸資産} - \text{買入債務}$$

$$\begin{aligned} \text{売上債権} &= \text{売掛金} + \text{受取手形} \\ \text{棚卸資産} &= \text{製商品} + \text{仕掛品} + \text{貯蔵品} \\ \text{買入債務} &= \text{買掛金} + \text{支払手形} + \text{裏書譲渡手形} \end{aligned}$$

売上高の何ヵ月分が計算すると一つの目安になります

$$\text{経常運転資金必要額①} \div \text{売上高(年間)} \times 12 \\ = \text{売上高の〇〇ヶ月分②}$$

増加運転資金の必要額は以下の式で計算します

$$\text{増加運転資金の必要額} \\ = (\text{増加後の売上高} - \text{従前の売上高}) \div 12 \times \text{〇〇ヶ月分②}$$

※ 上記は売上増加等に伴い、売上の入金サイト等に変更がない場合です。入金サイトがより長期化した場合は、更に増加運転資金が必要となります。

<公庫資金の運転資金活用事例>

① 農業経営基盤強化資金(スーパーL資金)

例) 規模拡大のための増加運転資金が必要な場合に、初妊牛の導入費用や飼料代などが対象となります。

② 農林漁業セーフティネット資金

例) 飼料価格の高騰と乳価低迷の影響を受けて、一時的に資金繰りに支障を来している場合に、当面の経営の維持安定に必要な運転資金が対象となります。

※ 審査の結果により、ご希望に添えない場合がございます。また、各資金制度にはご利用いただくための要件がございます。詳しくは、下記の日本政策金融公庫広島支店までお問い合わせください。

※ 詳細については、農林水産省のホームページをご参照ください。
⇒ http://www.maff.go.jp/j/keiei/koukai/hito_nouchi.html

(株)日本政策金融公庫 広島支店 農林水産事業

所在地: 〒730-0031 広島市中区紙屋町 1-2-22 広島トランヴェールビルディング 6階
TEL:082-249-9152 FAX:082-249-9102

○相談窓口も以下の場所で開催しております。

三次相談窓口(毎月第1、第3水曜日、10月は3日と17日) 場所:三次農業協同組合本店
庄原相談窓口(毎月第1、第3木曜日、10月は4日と18日) 場所:庄原農業協同組合本店
福山相談窓口(毎月第2金曜日、10月は12日) 場所:日本政策金融公庫福山支店

※予約制で開催しております。ご来店の際は事前にご連絡をお願いいたします。

種雄牛評価成績 2012-8月 「新規選抜種雄牛」のススメ

8月7日に「国内乳用種雄牛評価成績 2012-8月」が公表になりました。今回は、この新規種雄牛を紹介します。今回新たに13頭の種雄牛が選抜され、その内訳は当団から5頭、ジェネティクス北海道から5頭、家畜改良センターから3頭が選抜され、家畜改良センターから選抜された種雄牛は入札の結果、1頭が家畜改良事業団、2頭が十勝家畜人工授精所への貸付となりました。

総合指数(NTP)上位40位以内にランキングされた新規選抜種雄牛は以下のとおりです。

表1 乳用種雄牛評価成績 2012-8月(新規選抜種雄牛)

順位	略号	名号	NTP	産乳成分	耐久性成分	疾病繁殖成分	乳代効果	長命連産効果	父
3	JP5H54770	ボルセナアセンライ ET	3,409	3,136	275	-2	190,175	77,463	ボルトン
4	JP5H54411	RCAアスリートツーシックス ET	3,219	2,765	461	-7	150,984	71,877	トイストーリー
8	JP5H54295	ハッピーライブクリスタルオパール ET	2,962	2,955	120	-113	205,461	56,567	オパール
9	JP3H54440	ベイリッチランドMRマツクイーン	2,953	2,744	253	-44	172,649	62,140	マーシャル
12	JP3H54459	エンドリッチブラツクCPボルダー	2,868	2,500	361	7	143,886	67,523	ボルトン
13	JP4H54771	NLBCモリーオンソルデュ	2,855	2,867	-5	-7	150,427	34,022	モーター
18	JP5H54423	WHGバーレッタジャムナ ET	2,783	2,192	545	46	117,796	66,763	バツカイ
20	JP3H54343	フレーザーランドエレガントアニー ET	2,747	1,875	889	-17	93,101	82,985	エレガント
21	JP3H54384	エンゼルプレアデス ET	2,710	2,238	372	100	126,269	94,390	エレガント
22	JP5H54241	RCAアベンシスツーオー ET	2,708	2,404	413	-109	104,594	63,945	ストリーム
25	JP4H54744	NLBCカツシーノアトリア	2,623	2,444	94	85	141,186	50,531	カーソン
27	JP5H54566	WHGバーレッタチャタム ET	2,555	2,085	448	22	160,336	90,320	バツカイ
29	JP3H54510	ローマンヒルボルテージマックス	2,506	1,700	821	-15	91,220	47,289	ボルトン

※成分別で上位10位以上にランキングされる成績に網掛しています。

表2

順位	略号	名号	NTP	産乳成分	耐久性成分	疾病繁殖成分	乳代効果	長命連産効果	信頼度	牛群数	娘牛数
33	JP5H53241	NLBCエルフィンマセラティ ET	2,457	1,936	593	-72	190,738	61,983	99	978	1,788

▼NTPランク上位40位以内にランキングされた新規種雄牛の父牛は、ボルトンが3頭、バツカイが2頭、エレガントが2頭、トイストーリー、オパール、ルー、モーター、ジェットストリーム、カーソンが各1頭となっています。エレガント、ルー、モーター、ジェットストリーム、カーソンが今回新たに入った血統で、ジェットストリーム、カーソンの息牛はアウトクロスも狙える種雄牛です。

▼新たに選抜されました第4位のアスリート、第8位のクリスタルオパール、22位のアベンシスは、高能力、好体型で有名なロンナンリードマンアニーのファミリーから生産された種雄牛です。

▼ロンナンリードマンアニーからは高能力雌牛はもちろん、高能力種雄牛も多数生産しており、記憶に新しい種雄牛ではBWアニーが活躍していました。今回、新規選抜された3頭は同じファミリーから生産された種雄牛ですが、アスリートは「高能力、好体型」、クリスタルオパールは「抜群の産乳能力と乳代効果」、アベンシスは「バランスの良い能力とアウトクロスも狙える」、とタイプが異なるため選択幅も広いと思いますので、是非、この機会に高能力ファミリーの血液の導入をご検討下さい。

▼他にも、第18位の各成分にバランスの良い成績を残しているバツカイの息牛「ジャムナ」、耐久性成分に優れている第20位の今回新たに入った血統であるエレ

ガントの息牛「アニー」、第29位のボルトンの息牛である「マックス」が選抜されています。

▼前回セカンドクロップで大幅にランクアップしたマセラティ(表2)ですが、今回公表された成績では、娘牛数が前回から4倍以上の1788頭/978群、信頼度99%となり、NTPランクも第33位とTOP40位内にランクインし、ますます利用しやすい種雄牛となりました。

▼また、第34回JA計根別(けねべつ)B&Wショーでは、第2部第1位、ジュニアグランドチャンピオンを獲得、岡山県BWショーでは2歳クラスチャンピオン、ベストアダーを獲得するなど、各地のショーでも活躍しています。更に、家畜改良センターHP上に8月7日付で公表された国内雌牛評価結果において、産乳成分上位200位が公表されていますが、第1位にマセラティ産子がランクされるなど、ショーだけでなく現場でも活躍していますので、ご利用をお考えの方はご相談下さい。

▼今回紹介した種雄牛の以外でも特徴のある種雄牛がいますので、改良ニーズに合わせた種雄牛を選択しご利用頂ければと思います。利用する種雄牛に迷われた際にも是非ご相談下さい。

これらに関する問い合わせは岡山種雄牛センター
(電話 0868-57-2475、担当・小園)まで。