

ACX

for three generations ~ for ages to come

advisor



夏版



Ellensburg Division - PNW

ワシントン州ではアルファルファの第2回刈り入れが終わりつつある。刈り入れ後半期の価格は上昇の気配だが、西部の他地域では降雨と輸出業者の活発な動きにより、ヘイの需要が上昇する結果となった。

盆地全域でベール梱状況が良好なため、ヘイのいい色が保たれている。しかし、気温が華氏90度代高めから100度代低め(36-39°C)まで上昇したために栄養価が下がってしまっている。カットされていないヘイは来週まで続く高気温のため、早急に花をつけている。

高気温は華氏115度(46°C)に達する見込み。この熱波が第3回刈り入れに影響を及ぼすかどうか予想するのは時期尚早だ。

コロンビア・ベイソンのティモシーの収穫は95%終了した。ドライランドの収穫は始まったばかり。価格、需要ともに高いままのため、数社の輸出業者の間では激しい競争になっている。

国内バイヤーは引き続き高品質のヘイを求めて、非常に意欲的に動いている。また海外バイヤーの間の供給も高い。米国南西部の数エリアでは、引き続き干ばつが問題となっている。

ハイライト

太平洋岸北西部 国内バイヤーは積極的に高品質のへイを購入中...

太平洋岸中西部 トゥルースイート・スーダンの今年の供給は安定していて、通年入手可能...

太平洋岸南西部 南部広域の干ばつの影響で、価格は強気のままの見通し...

大西洋岸南東部 ノースカロライナ州のバミューダの質は高い...

Stockton Division - PMW

スーダンの収穫は高品質、薄色の製品が多く出ている。飼育場からの、今年のスーダンへの需要に対する懸念のため、低めの品質の製品価格は高めを保つと予想される。

水不足のためスーダン第2回刈り入れができないのではと懸念されていたが、予想以上の水を得ている栽培農家も出てきている。第2回刈り入れでは、中級、薄色の製品ができる見込み。

サンホワキンバレーとカリフォルニア州中部では低気温の夜と高気温の日中のため、インペリアルバレーのものよりかなり薄色で柔らかい製品ができている。

トゥルースイート・スーダンの耕作面積は予想より広く、またACXトゥルースイートは通年、安定して供給ができる見込み。

酪農家は、乳が出なくなった牛用の低めの質のアルファルファの値段が高いことに不満を感じている。乳が出ない牛に費用をかけたくないためだ。また酪農家はとうもろこしが記録的な低価格のため、穀物の先物買いを行っている。

酪農業からの最高級品質のアルファルファへの需要はまだ大変多く、この状況はシーズンを通じて続くと予想される。酪農家の配給量は8ポンドから2ポンドに削減された。アルファルファは今も不足しているので、価格が通常に戻るまでしばらくかかりそうだ。

セントラルバレーでは第3回刈り入れが行われている。暑い日中と涼しい夜間のため、今回もよい品質を保っている。

オレゴン州、クレマス地域のアルファルファは第1回刈り入れ中で質はかなりよい。製品は重量があり、美しく、柔らかく、葉の茂りもよい。販売可能な量は未定だが、第1回、2回刈り入れとも高収穫量を見込んでいる。第2回刈り入れのクレマス最高級へイは、ストックトンから大量に出荷される予定。

ネバダ州のアルファルファは第2回刈り入れ中で、高地砂漠地域での色のよい1番へイの高い収穫が予想される。第1回刈り入れは記録的な収穫量を出し、1エーカーにつき3トンも刈り入れた農家もある。高い試験結果のため、第1回刈り入れは酪農家からの影響を大きく受けた。



Wilmington Division - PSW

太平洋岸南西部の2014年度アルファルファ製品シーズンは折り返し地点にあるが、刈り入れ時期、エーカーあたりの収穫量、品質対価格の割合などの点で、結果は引き続きばらつきを見せる予想。

米国西部の広範囲で起きている干ばつは、2013年シーズンの終わりから続いており、2014年の状態はさらに悪化している。カリフォルニア州中央部及び南部の一部では、未だに被害を被っており、干ばつはアリゾナ州、ネバダ州、及びユタ州、アイダホ州の一部にも被害を及ぼしている。

この状況により新物アルファルファ収穫量は減少、また現在のアルファルファ耕作面積も減っている。カリフォルニア州の貯水池水量は歴史的な少量を記録している。多くの人口水路からの灌漑水の表層への供給は、減少または全くない状況だ。より深層からの水のくみ上げにはエネルギーコストがかかるため、地中水量は急激に減少している。

2014年のアルファルファ収穫量は、かなりの経済的影響を受け続けると予測される。

今年前半の牛乳の高価格と干ばつに関連する不安定な見通しのため、西部州の酪農家は1年分のアルファルファ在庫の確保に、いつもよりかなり多額な資金を費やす予定だ。

カリフォルニア州中央部、北部の多くの酪農家はアルファルファがまったく手に入らない状況に置かれている。

カリフォルニア州の酪農家は高い経済力を利用して西海岸のほとんど全てのアルファルファ市場に乗り込み、酪農用アルファルファの購入に努めている。これによって、製品確保競争が増し、アリゾナ州、ユタ州、アイダホ州などの酪農家は、自分の地域のアルファルファをカリフォルニア州の酪農家から守るため、高品質製品に対する前代未聞の激しい競争を行っている。

これまで酪農家は、年の前半期に国内市場で有利な価格と品質を求めてきた。だが今年は入手できる限りのアルファルファを積極的に買い求めている。

その結果、西海岸アルファルファに高値をつける圧力がかかっている。カリフォルニア州酪農家は、引き続き、オレゴン、アイダホ、ユタ、ネバダ、アリゾナ州のアルファルファにかなりの高値を払っている。またそのため他の全地域の、アルファルファの値段もつり上げることになっている。

6月末から7月早期にかけて、酪農用のアルファルファの購入は、激しさを保つことは予想されていたが、アイダホ、ユタの新物刈り入れが出回っても競争は加熱したままとなっている。

アイダホ州の第1回刈り入れ分は6月末、7月初旬の雨によってほぼ全滅となった。このため酪農家は第2回刈り入れの購入はひかえ、3回目を待つことになると思われる。しかし同時に、厳しい需要と供給サイクルを生み出し、輸入業者がこれらの地域に積極的に参加してくることになる模様だ。

全ての状況を考慮すると、西海岸、特に太平洋岸南西部の輸出品等級のベールになる前の積まれた状態のアルファルファの価格が下がることはないと思われる。初夏の質の低いヘイでさえ、前年よりかなり高い値をつけている。

この難しい市場状態に参加することができなかった、または参加を控えていた輸出業者が、新物シーズンのこの遅い時期に、輸出等級の製品を得ることはますます困難になる。これによって、アジア方面の顧客一部への供給がゼロになる、遅れる、または何らかの滞りが発生する可能性が出て

きた。

ACXウィルミントン支所では、最も有利な値段で製品を調達することに努めてきている。この企業努力と第1級レベルの栽培農家との長期契約により、安定した、十分な量の在庫状況を現在、及び将来に渡って確保することに成功した。

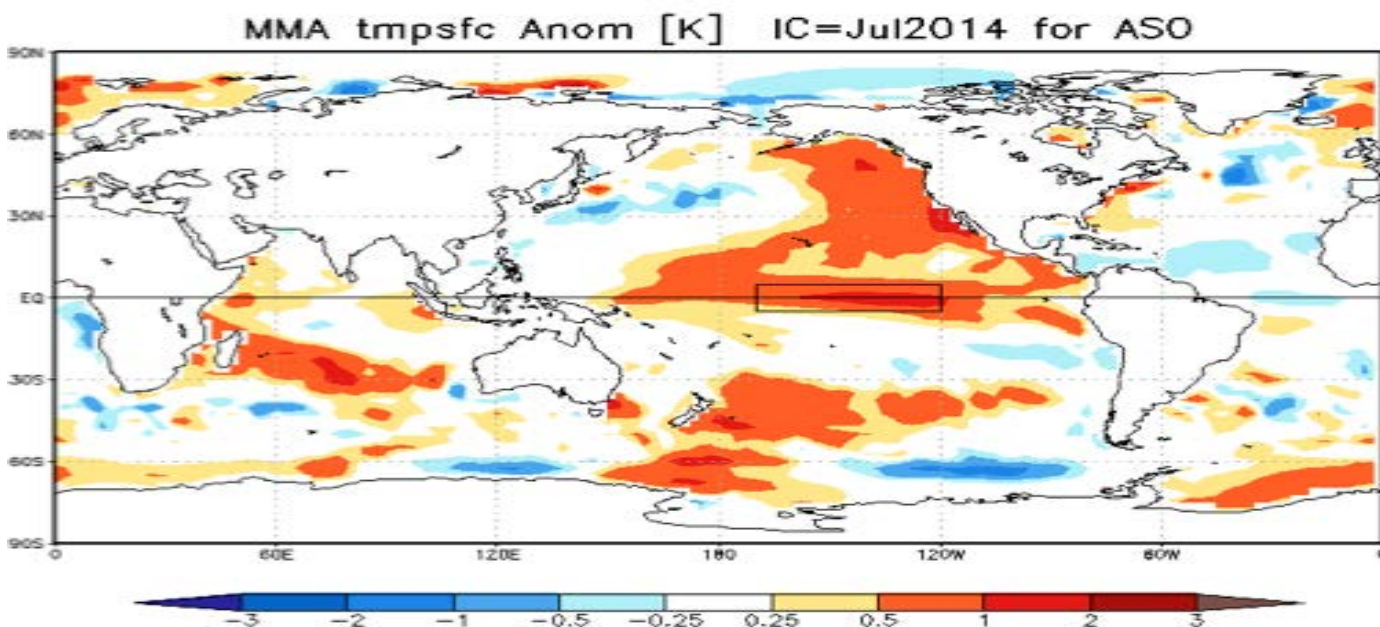
ゴールズボロ支所-大西洋岸南西部

厳しかった2013年冬と2014年春遅い時期の霜により、バミューダの第1、2回刈り取りが遅れ、収穫量も少なかった。このため、栽培農家が長期契約以外のスポット売買をためらう傾向が出た。

多くの栽培農家は、収穫されたバミューダを売りに出す前に、畜牛向けに製品一部を別置きすると思われる。このため2014年のヘイ製品のローカル市場での若干の不足を招いている感がある。しかし、良好な気候とノースカロライナ州西部の再成長の早さのおかげで、ローカル市場の第3、4回刈り入れ製品価格が下がることが予想される。

バミューダは去年に比べて高品質。栽培農家は輸出向け品質製品の基準やACXのトリプルチェック品質管理プロセスに慣れてきている。郡の公的管理機関も、正しい牧草地管理やヘイ畑管理について、栽培農家に十分な情報を与えることに興味を示し、率先して情報提供に関わっている。

お願い：全市場のバミューダ及び芝ヘイ製品についての情報は、ACXゴールズボロ支所にお問い合わせ下さい。



エルニーニョ現象到来の可能性

多くの気象学者やアメリカ国立気象局によると2014年末までにエルニーニョ現象が起きる確率は70%となっている。

エルニーニョ現象は、太平洋赤道地域の一時的な天候の変化で、風が弱くなり、その結果、海面近くの水温が上昇する時に起きる。暖かい海水は天候や動物の季節的な移動に影響を及ぼす。

最後にエルニーニョ現象が起きたのは17年前で、カリフォルニア州では地すべりやその他の天候に関連する問題が起きた。また逆に、同じエルニーニョ現象は、アフリカや世界のその他の地域で、深刻な干ばつ状況を生み出した。

エルニーニョ現象は、降雨量の増加と米国西部、特にカリフォルニア州南部農家が悩んでいる干ばつに多少の緩和をもたらすと期待される。しかし気象学者は、エルニーニョ現象によって、カリフォルニア州全域の干ばつが完全解決するとはまでは見ていない。

アメリカ国立気象局では、2014年にエルニーニョ現象が発達する可能性が強いという予想を出し続けている。エルニーニョが夏の終わりから2015年冬にかけて、長い間待ちわびていた恵みの雨をもたらしてくれることを願うばかりだ。

ACX global

for three generations ~ for ages to come

ACX General Office

2600 G Street
Bakersfield, CA 93301
+1 661 328 1992 (T)
+1 661 328 9165 (F)
goacx@acapacific.com

ACX Ellensburg Division

5693 Vantage Highway
Ellensburg, Washington, 98926
+1 509 962 7800 (T)
+1 509 962 7807 (F)
ellensburgproducts@acapacific.com

ACX Stockton Division

719 Gillis Avenue
Stockton, California, 95203
+1 209 465 3718 (T)
+1 209 942 3852 (F)
stocktonproducts@acpacific.com

ACX Wilmington Division

920 East Pacific Coast Highway
Wilmington, California, 90744
+1 310 241 6229 (T)
+1 310 241 6234 (F)
wilmingtonproducts@acpacific.com

ACX Goldsboro Division

301 Jeffreys Lane
Goldsboro, North Carolina, 27530
+1 919 429 4470 (T)
+1 919 429 4475 (F)
goldsborongproducts@acpacific.com

acxglobal.com



U.S. Forage
Export Council
safe feed for the world