

第1回 北竜町ひまわり油再生協議会 幹事会

[日時] 2016/4/6(水) 9:30～11:30

[会場] 北竜町役場

[参加者] (※別紙)

[議題]

【1】 幹事会議長の選任 副町長を選任・承認

【2】 ひまわり油ブランド構築 ワークショップ内容の報告

ひまわり油の商品開発に向け、青年部様とのワークショップで意見の吸い上げを実施。

第1回：2016/3/15…ブランドプロファイル

第2回：2016/4/5

○今後の展開—5月中…青年部から企画振興課様へアイディア提出

6/15まで…MFJから北竜町様へ精査した内容を提出

【3】 サプライチェーンの構築

(1) 役割分担進捗状況と課題 ※別紙

(2) スケジュール

(3) 収支シュミレーション

○搾油委託先…当初予定のハンダー油機から、名寄町へ変更

競合であるが、名寄市が非常に好意的な対応

北海道のひまわり油を盛り上げよう、といった雰囲気

名寄は立ち枯れで茶色くなってから搾油に入る(10月～3月)

[受け入れ条件] 種子をあわせる、9月中、10t以内

……栽培面積 6.03ha⇒種子収穫見込み 6t

名寄町と組むリスク要因を確認後に契約を結ぶべき(S)

・作物の生育が遅れた場合の対応

・粗原料の搬入レベルを満たさない(水分量が高い、酸度が高い)場合の対応

一斗缶だと精製効率が悪いのでドラム缶の方が良い(M)

⇒変更を検討します(S)

ハンダー油機の方が融通効くなら、腹案としておさえておいてはどうか(S)

ハンダー700円/kg, 名寄300円/kg、輸送費の面でのメリット、栽培の技術指導も受けられる。

総合的に勘案すると初年度は名寄と組む方がメリットが大きいと見込む(T)

生産拡大して搾油の規模が名寄の施設量を越えた場合も今から想定(Y)

搾油施設を新設するよりかは、1か所に集約した方がメリットが大きい(M)

⇒名寄の搾油機で大規模な生産体制をする、など(案)

名寄市の搾油については早めに堺工場の技術者を視察派遣したい。(M)

【4】 その他

○日清オイリオグループからの派遣人員について

2016年5月より1名派遣予定。派遣後は企画振興課の専任職員となる。

単年度ごとの契約更新。

○次回幹事会 6/16 9:30~@北竜町役場
議題はサプライチェーンの構築、具体化

○プロモーション用の映像
播種や生産者の作業風景、産地見学などの映像を撮影しておくべき。(Y)
撮影に適した日程についてはTから随時Oに連絡

- ・表現について
タネ・栽培方法・法律の情報を頂戴したい (Y)
- ・一括の連絡方法を検討すべき (S)
⇒メーリングリスト活用。関係者は全て cc に入れる運用へ移行。

以上

平成28年度 北竜町ひまわり油再生事業サプライチェーン 進捗状況

	現況	課題
1. ひまわり播種		
(1)作業委託先	農業生産法人()ha M氏(畑作部会)()ha F氏(畑作部会)()ha 6.03ha	
(2)作業スケジュール 耕起 肥料散布 播種	5月上旬から中旬 名寄ひまわり工房使用品種 H26購入 6.0kg H25購入31.7kg 37.7kg	() 発芽試験 発芽試験 播種機(2-3粒)・シーダテープ(1粒)
草取り① 草取り②	カルチ 6月中旬 無農薬 7月上旬から8月中旬	
2. ひまわり収穫		
(1)収穫委託先		農業生産法人・サポート協議会
(2)収穫機械		中古コンバイン購入調査
(3)収穫方法		酸化しないように
(4)収穫時期	8月下旬から9月上旬	
(5)収穫量		(100kg/反)
3. ひまわり乾燥		
(1)乾燥委託先	農業生産法人	
(2)乾燥機械	唐箕 平型乾燥機 3台	
(3)乾燥方法	温風35度以下 スコップによる切り替えし 水分7% 運搬	酸化しないように
(4)乾燥時期	8月下旬から9月上旬	
(5)搬送量		()
4. ひまわり原油搾油		
(1)作業委託先	名寄ひまわり工房	
(2)作業方法	焙煎 圧搾 沈殿 湯せん精製	
(3)作業時期	一斗缶充填 発送 9月中旬から10月上旬	ロウ除去 室温10度以下
(4)原油量		
5. ひまわり油商品企画		
(1)商品化企画費	ブランドプロファイル構築中	
(2)デザイン制作経費		
6. ひまわりブラ商品化		
(1)精油		
(2)脱臭		
(3)脱色		
(4)脱酸		
(5)ボトル充填		
(6)ラベル貼付		
(7)発送		
(8)製品量		
7. ひまわり油販売企画		
(1)販売促進企画費	ブランドプロファイル構築中	

	現況	課題
↓	(2)パンフレット制作費 (3)インターネット販売製作費 (4)試作品販売売り場製作費	
	8. ひまわり油販売	
	(1)北竜町 10月下旬 道の駅売店 ふるさと納税	
	(2)日清オイリオグループ	
	8. ひまわりイベント企画	
	(1)ひまわり農作業体験	
	①種まきツアー 5/21(土)	雨天プログラム ひまわりライス
	②草取りツアー 7/9(土)-10(日) 宿泊ワークショップ	雨天プログラム ひまわりライス
	③花見ツアー 7/16(土)-8/21(日)	迷路入場料 ほか
	④収穫ツアー	雨天プログラム
	⑤参加数	20名程度
	⑥実施主体 ひまわり観光協会	
	(2)ひまわりまつりイベント	
	①電動自転車	管理方法 充電方法
	②アンケート調査	(フォトコンテスト)
	③その他	(冬のひまわりの里ウォーキング)

平成28年度 えごま・アマニ試験栽培

	現況	課題
1. えごま播種		
↓ (1)作業委託先		() ()
(2)作業スケジュール 耕起 肥料散布 品種 播種	手蒔き	() () ()
↓ 草取り① 草取り②	カルチ 6月中旬 無農薬 7月上旬から8月中旬	
2. えごま収穫		
↓ (1)収穫委託先		()
(3)収穫方法	手刈り	()
↓ (4)収穫時期		()
(5)収穫量		()
3. えごま乾燥		
↓ (1)乾燥委託先		()
(2)乾燥機械		()
(3)乾燥方法		() ()
↓ (4)乾燥時期		()
(5)搬送量		()
1. アマニ播種		
↓ (1)作業委託先		() ()
(2)作業スケジュール 耕起 肥料散布 品種 播種	手蒔き	() () ()
↓ 草取り① 草取り②	カルチ 6月中旬 無農薬 7月上旬から8月中旬	
2. アマニ収穫		
↓ (1)収穫委託先		()
(3)収穫方法	手刈り	()
↓ (4)収穫時期		()
(5)収穫量		()
3. アマニ乾燥		
↓ (1)乾燥委託先		()
(2)乾燥機械		()
(3)乾燥方法		() ()
↓ (4)乾燥時期		()
(5)搬送量		()

平成28年度 ひまわり油再生協議会幹事会・イベント 日程表(案)

日付	曜日	時間	項目	内容	備考
H28.3.15	火	PM3:00	ブランドプロファイル	T氏から北竜町の事をヒアリング	
		PM6:00	ブランドプロファイル	青年部から北竜町の事をヒアリング	
H28.3.16	水	AM9:30	第2回協議会	H28事業計画ブランドプロファイル協議	
H28.4.5	火	PM6:00	ブランドプロファイル	青年部から北竜町の事をヒアリング	
H28.4.6	水	AM9:30	第1回幹事会	ブランドプロファイル決定・サプライチェーン確認	
H28.5.21	土		ひまわり播種ツアー	(予定)日清とMFJの職員	
H28.6.15	水				
H28.6.16	木	AM9:30	第2回幹事会		
H28.7.9	土		ひまわり草取りツアー	(予定)日清とMFJの職員	宿泊ワークショップ
H28.7.10	日		ひまわり草取りツアー	(予定)日清とMFJの職員	
H28.7.16	土		ひまわり花見ツアー	～8/22(日)自由参加	割引券配布
H28.7.26	火				
H28.7.27	水	AM9:30	第3回幹事会		
H28.9.3	土		ひまわり収穫ツアー	(予定)日清とMFJの職員	
H28.8.29	月	AM9:30	第4回幹事会		
H28.9.20	火		フォトコンテスト		
H28.9.21	水	AM9:30	第5回幹事会		
H28.10.30	日		第1回協議会	商品発表会	ひまわり油収量表、オリーブ社長来町(予定)
H28.10.31	月				
H28.11.30	水	PM4:00	第6回幹事会	反省評価検証	
H28.12.1	木				
H28.12.18	日			忘年会	
H28.12.19	月	AM9:30	第7回幹事会	次年度計画	
H29.1.25	水				
H29.1.26	木	AM9:30	第8回幹事会		
H29.2.23	木				
H29.2.24	金	AM9:30	第9回幹事会		
H29.3.21	火				
H29.3.22	水	AM9:30	第10回幹事会		

