

# 農業法人経営者ヒアリング資料

# 1. 農事組合法人木津みずほ生産組合代表 坪谷利之氏

項目	内容
1 現在生産している作物(主なもの。)	水稻
2 現在使用している乗用型の農業機械	<ul style="list-style-type: none"><li>・トラクター(キャビン仕様 56ps・60ps・2台)</li><li>・コンバイン(キャビン仕様 6条刈り・2台)</li><li>・乗用田植機(8条植え・1台)</li></ul>
3 それぞれの農業機械での主な作業・頻度	<ul style="list-style-type: none"><li>・トラクター: 耕うん・代掻き(4月初旬～5月中旬) 田植え終了後、作業機(アタッチメント)を取り付け、草刈り</li><li>・コンバイン: 稲の刈り取り(8月後半～9月後半)</li><li>・乗用田植機: 田植え(5月初旬～5月末)</li></ul>
4 農業機械での事故について知っている情報(御自身、周りの方を含む。)	<ul style="list-style-type: none"><li>・トラクターでオフセット草刈(ブームモア)作業において、トラクターが転倒(近隣で実際に発生)した。</li><li>・コンバインのつまりを解消するために刈り取り部に手を入れて挟まれた(聞いた話)。</li><li>・トラクターで中山間地等傾斜地を走行中にトラクターが転落した。</li><li>・左右のブレーキペダルの連結を忘れたまま道路を高速走行し、ブレーキをかけたところ片効きになり横転した。</li><li>・基本的に農業機械は前後に対する傾斜には安定するが、左右の傾斜については安定しづらい。</li></ul>

# 1. 農事組合法人木津みずほ生産組合代表 坪谷利之氏

項目	内容
5 農業機械使用に関する教育・点検の状況	<ul style="list-style-type: none"><li>・作業開始時には全体を目視、異常がないか確認すること</li><li>・使用中に異音や異常な振動があれば、作業を中止し点検すること</li><li>・点検する場合は必ずエンジンを停止すること</li><li>・使用が終わったら洗浄し、異常がないか確認すること</li></ul> を周知している。
6 労働者に対する教育や安全ルールの策定状況・安全管理体制等	<ul style="list-style-type: none"><li>・ルールを明文化すること</li><li>・慣れが日常的になると思わぬ事故に繋がることを従業員に教えること</li><li>・時間に追われることのないゆとりを持った作業工程を心がけている。</li></ul>
7 その他農業機械に求める安全対策等(あれば)	オペレーターが運転席から離れたら作動が停止(PTO等)する仕組みがあると良い。

## 2. 株式会社アグリスリー 實川勝之氏

項目	内容
1 現在生産している作物(主なもの。)	梨、水稻
2 現在使用している乗用型の農業機械	スピードスプレーヤー、トラクター、乗用草刈り機
3 それぞれの農業機械での主な作業・頻度	スピードスプレーヤー(年12回程度)、トラクター(年10回程度)、乗用草刈り機(年6回程度)
4 農業機械での事故について知っている情報(御自身、周りの方を含む。)	<ul style="list-style-type: none"><li>・樹体と農業機械に挟まれ骨折</li><li>・脇見運転中に枝に頭をぶつける</li><li>・積み下ろしや園地への進退入時の横転</li></ul>
5 農業機械使用に関する教育・点検の状況	<ul style="list-style-type: none"><li>・掃除やメンテナンスなどの日常点検</li><li>・メーカーでの整備、保守点検</li></ul>
6 労働者に対する教育や安全ルールの策定状況・安全管理体制等	<ul style="list-style-type: none"><li>・使用に関する作業手順</li><li>・機械の購入や更新時のメーカー説明</li></ul>
7 その他農業機械に求める安全対策等(あれば)	<ul style="list-style-type: none"><li>・車高や車重バランス</li><li>・旋回時の小回り</li></ul>

### 3. 有限会社ハーレイ牧場 月井 美好氏

項目	内容
1 現在生産している作物(主なもの。)	飼料用デントコーン 飼料用牧草
2 現在使用している乗用型の農業機械	キャビン型トラクター5台 WCS収穫機 ラッピングマシン ホイルローダー4台
3 それぞれの農業機械での主な作業・頻度	ホイルローダー・トラクターは通年使用
4 農業機械での事故について知っている情報(御自身、周りの方を含む。)	2021・6・3弊社代表作業事故により右腕失う、死亡事故発生
5 農業機械使用に関する教育・点検の状況	シートベルトとヘルメット完全励行
6 労働者に対する教育や安全ルールの策定状況・安全管理体制等	機械不具合時のPTO・エンジン停止の励行
7 その他農業機械に求める安全対策等(あれば)	非常時の通報装置の設置 回転灯とサイレン