### 森林シューセキ!事例報告会

地域おこし協力隊員からの 地域林政アドバイザー採用 - 岩手県西和賀町の事例から -

岩手県 西和賀町 林業振興課

## 西和賀町の概要

- 総 面 積:59,074 ha
- 森林面積:53,285 ha (90.2%)
  - 国有林面積:39,267 ha
  - 民有林面積:14,018 ha
    - 内人工林: 6,075 ha
- ・ 気 候 :特別豪雪地帯に指定
- 人 口 : 4,840人 (R5年12月末)



### 組織体制

〇 林業振興課

職員:2名

地域林政アドバイザー: 1名

◆和6年4月より

〇 農林課

職員:?名

地域林政アドバイザー: 1名



## 発表の概要

○ 地域おこし協力隊員



採用までの経緯は?

○ 地域林政アドバイザー



業務の内容は?

○ 森林環境譲与税の取組み



西和賀町の取組みは?



### 地域林政アドバイザープロフィール

• 名 前:金子 光雅(かねこ みつまさ)

• 出 身

生 年:昭和57年(42歳)

出身地:神奈川県横浜市

• 経 歴

前 職:システムエンジニア

(IO年足らず在職)

生活圈:神奈川県一円



### 岩手県へ

- 木炭を焼くため、前職を退職。
- ・ 平成28年4月、岩手県へ。
  - × 西和賀町
  - 〇 北上市
- ・北上市在住の師匠の元で、 白炭の窯づくりと炭焼きを経験。

木炭づくりのために、 山づくりの必要性を感じる。





## 西和賀町 地域おこし協力隊へ

○ 採用期間:平成29年4月

~ 令和2年3月

- 募集内容:自伐型林業実践
- 初年度 いわて林業アカデミーへ通学 (第一期生)
- 次年度以降

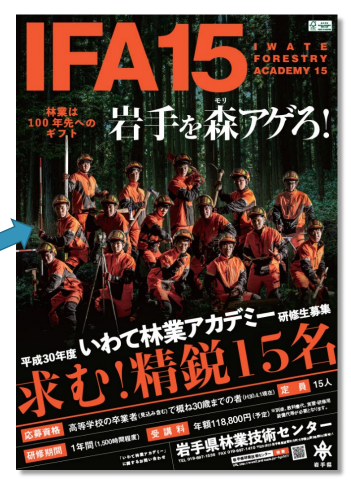
夏:林業作業実践

林道等・現場回りの補助

冬:研修会開催

事務作業補助(林業振興課内に座席あり)

← 例:薪ストーブ利用実態アンケート結果集計



### 地域林政アドバイザーへ

令和 | 年度

- ・地域林政アドバイザーの採用を検討。
- ・公募の他に、町内で候補者を探し打診。

令和 | 年度 後半

- ・公募には応募無し。
- ・候補者は全員、高齢を理由に辞退。

令和2年4月

・金子、地域林政アドバイザーとして勤務開始。

#### 採用時状況

- · 岩手県開催の 関連研修参加済み
- ・その他 実績無し

#### 下地の形成

- ・林業実務知識の 獲得
- ・町内山林の状況 把握

#### 信頼感の醸成

- ・事務手伝いを通じ 所有スキルの把握
- ・ 人間性の把握

### 業務について

#### 町有林管理

森林経営計画作成

### 森林バイオ マス利用促進

地域内エコシステム協議会運営。 日本森林技術協会への申請書作成。

#### 森林環境教育

小学校での座学を担当。 伐木デモンストレーションを担当

### その他 補助業務

データの整理・集計等。 現場確認などの外回り作業。

一日の流れ

8:30~ 業務開始





~17:00 業務終了

### 業務について

#### • 町有林管理

▶森林経営計画の作成

約1,500haある町有林について、森林経営計画を作成。 ただし、実際上の問題で一部地域に区域計画を作成するに とどまっている。

#### ▶QGISの利用

森林経営計画を作成する上で、 施業範囲をQGIS上に 記述することで施業範囲の 精度を向上。



## 西和賀町の森林環境譲与税への取組み

- 森林経営管理制度
  - ▶経営管理意向調査: 町内を2つ(旧市町村)に 分けて実施。



▶航空レーザーによる森林計測: 隣接する花巻市発案で民国連携に よる事業を令和5年度に実施。 花巻市・西和賀町・岩手南部森林 管理署共同にて実施。

計測面積: IO, 800ha

費用額:約1,600万円



### 西和賀町の森林環境譲与税への取組み

### • 民有林整備促進事業

個人・林業事業体問わずに町内山林の整備に利用可能な 補助金を作成。メニューとしては間伐・更新伐・

作業道作設・土場の整備。

#### • 森林環境教育

町内の小中学校(計4校)を対象に、 森林を中心とした自然環境や、森林に 関わる仕事について授業を実施。 内容は各学校からの要望に合わせて 実施するが、座学を | 授業と、 学校外での見学・体験を実施が多い。





### これまでと、これから

#### ・これまで

- ▶いわて林業アカデミーでの勉強に始まり、森林経営計画や 森林バイオマスに関係する事柄など、新しいことへの挑戦。
- ▶伐採など林業作業の技術を実際に利用する機会や、 実務技術を下地にして森林経営計画を作成するなどの貢献。

#### これから

- ▶やってきたことの整理。
- ▶ QGISの利用などを 他の人へも普及。
- ▶自身の森林整備作業への注力。



# ご清聴ありがとうございました

岩手県西和賀町

