

## 令和4年度

### KOBE ゼロカーボン支援補助金採択事業（一次募集）の結果

一次募集（募集期間：令和4年6月17日～7月31日）では、チャレンジ枠（補助上限額500万円）で5件、一般枠（補助上限額100万円）で10件の総計15件の応募があり、審査の結果、9件を決定しました。

#### 【チャレンジ枠】

申請者	事業名	概要
神戸大学 白鶴酒造(株)	二酸化炭素排出量を削減する国産飼料原料開発事業	飼料用輸入大豆を地元酒造メーカーの乾燥酒粕に置換することにより、323 kgのCO2の削減を目指す実証実験。
小林 剛史	バイオ炭製造・貯留「森のCCS」事業	放置林の伐採木でバイオ炭に加工し、初年度2,560 kgのCO2の貯留を目指す。
(一財) 神戸農政公社	ワイン用ブドウにおけるバイオ炭による炭素貯留のモデル実施及び里山農村地域での取り組み促進について	市内で大量に廃棄される果樹の剪定枝などの伐採木をバイオ炭やチップに加工し、農地へ散布することにより、21,697 kgのCO2の貯留を目指す実証実験。

#### 【一般枠】

申請者	事業名	概要
兵庫里山森林整備ボランティアグループ	里山放置林の森林整備による二酸化炭素吸収・固定化促進事業	里山放置林における輪伐の実施と、伐採木の有効利用を進める。
淡河町地域振興推進協議会	淡河バンブープロジェクト	放置竹林で伐採した竹をメンマの加工や竹チップ等として肥料化する実証実験。
(一社) 一十土	竹を利用した土壌改良材と生分解性プラスチックの原材料の検証	放置竹林で伐採した竹を竹炭に加工し、畑の土壌改良材としての検証等を行う。
空き助ながた	「空き地刈草の堆肥化～野菜づくり～食の提供」のサイクル構築事業	空き地の刈草をコンポストにより堆肥化し、地域の畑に利用する実証実験。
須磨里海の会	海草藻類を利用したブルーカーボン増大事業	須磨海岸でアマモの移植、アマモ場のモニタリングによる管理などを行う。
遠藤 修作	magatama field 発! 竹林整備と4パーミルイニシアチブの実証	放置竹林で伐採した竹をバイオ炭や竹チップに加工し、田畑への施用による肥料や農薬に頼らない農業を実践する。