

ソバ「会津のかおり」の夏ソバの栽培事例 (山間高冷地における二期作)

福島県総合センター会津地域研究所

1 部門名

普通畑作物—ソバー作型・栽培型

2 担当者名

新田靖晃、山田真孝、濱名健雄

3 要旨

県内の山間高冷地では、ソバ「会津のかおり」による水田転換畑を利用した大規模な二期作の事例がみられる。この事例で夏ソバは、秋ソバより収量は劣るものの、一定の収量・品質を確保し、農地保全に役立っている。

- (1) 郡山市湖南町(標高 530m)の大規模経営体の事例では、夏ソバは端境期の出荷や農地保全管理を目的に作付けされ、検査等級がすべて 1 等、収量が秋ソバの 17~50% (実収は、2019 年 10kg/10a、2020 年 30kg/10a)であった(表 1、2)。
- (2) 栽培期間は 4 月下旬~7 月中下旬で、景観形成にも繋がり農地が保全された(図 1)。

表1 山間高冷地におけるソバ二期作の事例

場 所：郡山市湖南町(標高530m)
ソバ作付面積：水田転換畑9ha(二期作)
畑地51ha(秋ソバ)
排水対策：連坦地、明きよ
品 種：「会津のかおり」(夏ソバ、秋ソバ)
その他：大規模経営体

表2 作型及び実収、品質(郡山市湖南町、「会津のかおり」)

年次	播種(月/日)	収穫(月/日)	実収*	検査
区分	開始~終了	開始~終了	(kg/10a)	等級
2019年				
夏ソバ	4/27~4/28	7/23~ 7/24	10 (17)	1等
秋ソバ	8/ 5~8/ 6	10/ 2~10/ 4	60(100)	1等
2020年				
夏ソバ	4/27~4/28	7/21 ~ 7/22	30 (50)	1等
秋ソバ	8/13~8/14	10/21~10/22	60(100)	1等

注. 聞き取り調査(転換畑9haにおける状況)

*()内は秋ソバに対する割合(%)



図1 夏ソバの生育の様子
(郡山市湖南町、品種「会津のかおり」)

4 成果を得た課題名

- (1) 研究期間 令和元~令和2年度
- (2) 研究課題名 県オリジナル品種「会津のかおり」の収量水準の向上を図る生産安定化技術

5 主な参考文献・資料 なし