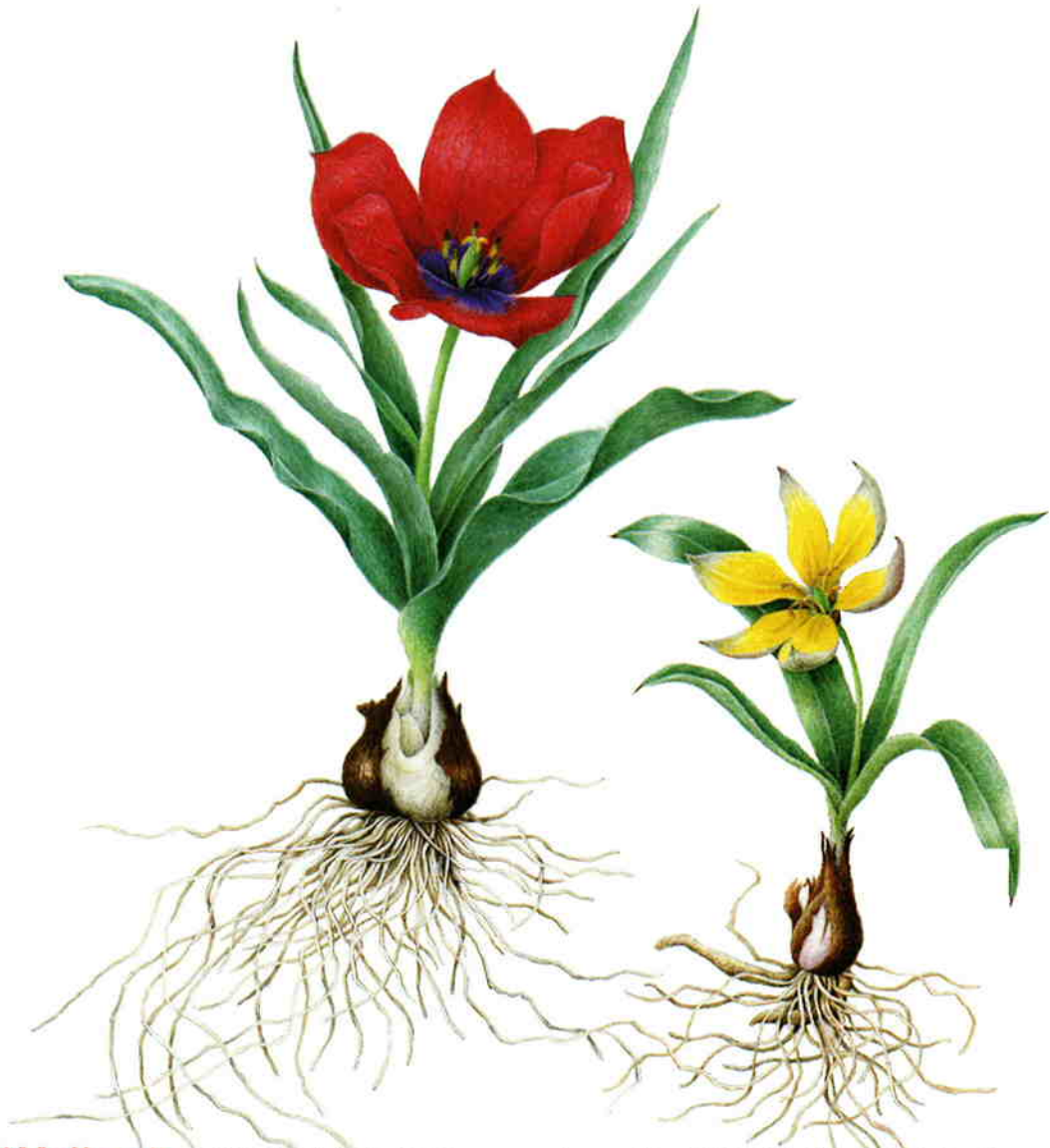


サンマッシュ

59号

2012・4月

菌 翰



《特集 1》 第26回全国サンマッシュ生産協議会全国大会
（東北復興祈念大会、秋田）開催される

《特集 2》 4月1日付 生しいたけ（食品）中の放射性物質の
新たな基準値と菌床の新指標値について

全国サンマッシュ生産協議会スローガン

消費者ニーズに合った、市場性の高い生しいたけを生産しよう！
需要と供給のバランスがとれた秩序ある生産体制を維持しよう！
生産性の高い栽培技術に取り組もう！

全国サンマッシュ生産協議会会報

サンマッシュ 菌類 第59号目次

《特集1》第26回全国サンマッシュ生産協議会全国大会

(東北復興祈念大会、秋田)開催される

第26回全国大会概要報告 事務局	1
全国サンマッシュ生産協議会会長挨拶 森坪 清則	2
秋田県副知事 中野 節 様ご祝辞	3
林野庁特用林産対策室長 吉村 洋 様 ご祝辞代読 同室 担当課長補佐 板垣 靖 様	4
株式会社北研 代表取締役社長祝辞 川嶋 健市	5

(研修会報告)

福島原発事故による放射能汚染とその対策

きのこを中心とした風評被害防止の観点から 高崎健康福祉大学 江口 文陽 教授	7
今後のきのこの安全確保に向けて 林野庁林政部経営課特用林産対策室 板垣 靖 課長補佐	10
秋田県の栽培技術と使用品種 東北営業所長 藤田 寿(前食用菌類研究所)	12
新品種紹介 試験販売品種「5-4」及び開発途上株 食用菌類研究所 沼田 多佳子	14
研修会開催時ご質問に対する回答	17
第26回全国大会を終えて 秋田県支部長 塩田 勉	19
第26回全国大会現地視察報告 食用菌類研究所二課長 高橋 信	20
第22回品評会報告 品評会審査委員会	22

平成24年夏期セミナーへ向けて 食用菌類研究所 常務取締役研究部長 鮎澤 澄夫 同 一課長 山内 隆弘	24
--	----

《特集2》4月1日付、生しいたけ(食品)中の放射性物質の新たな基準値と きのこ原木、菌床用培地の新指標値について 技術顧問 福井 陸夫

編集後記 編集責任者 技術顧問 福井 陸夫	27
-----------------------	----



「表紙絵」

原種チューリップ

植物細密画家 野村陽子

中央アジア、中東地域の原産。植物の指導をしていただいている大学教授の先生に「野村さん、これは描いておいた方がいいよ」と薦められ描きました。高さ15〜20センチ程の小さな花です。こんなかわいらしい花が草原に咲いている風景を想像すると楽しくありません。現在では、数千品種が栽培されているようです。

