

緑のセンターだより

No.324 令和8年3月1日発行

発行元：(公財)札幌市公園緑化協会 豊平公園緑のセンター

ドクゼリ

別名：オオゼリ（大芹）、花わさび、延命竹、万年竹ほか

セリ科 ドクゼリ属 *Cicuta virosa*

ドクゼリ（小葉は披針形）

ドクゼリは、セリ科ドクゼリ属の多年草で有毒植物です。生育地は北海道、本州、九州の湿地、小川などに群生し、若葉はセリに似ていますが大型で、茎は中空で上部で枝分かれし、草丈 60~100cm になります。葉は2回羽状複葉で小葉は長さ 3~8cm の披針形、不規則に深く切れ込んだ鋸歯をもちます。精油を含みほのかな香りをもちますが食用セリの独特の香りとは異なります。6~8 月頃に複散形花序に多数の白から淡桃色の小さな花をつけ、果実は長さ約 2.5mm の卵球形で、縦に走る隆状は太くてやや木質化しており黄色みを帯びています。大型の根茎の表皮は緑色で筍状の短い節があり、節の間は中空です。全草に猛毒のポリイン化合物のシクトキシン (cicutoxine) 類を含有しています。ドクゼリは若葉をセリ (*Oenanthe javanica*)、根茎をワサビ (*Eutrema japonicum*) と間違えることによる食中毒が報告されています。誤って食べると 30 分以内に嘔吐、下痢、腹痛、めまい、動機、耳鳴、意識障害、痙攣、呼吸困難などを引き起こします。セリの根がヒゲ根であることに対してドクゼリの根茎は太くタケノコ状の節があります。セリの旬の頃にはドクゼリの特徴の現れ方が弱く、初心者には判別はほぼ不可能です。香りが異なるため、葉を揉んで香りを確認することで判別ができます。根茎を間違いやすいワサビの葉は心形であり、こちらも香りが異なることで確認できます。

ドクゼリは園芸植物と関係がないと思われませんが、延命竹というめでたい別名もあり、今でも春に水盤で栽培している人がいるようです。また、江戸時代に“花わさび”と呼んでいた人もいて、食べたら亡くなった人もいたようです。現在でも数年に一度ドクゼリの誤食事故が発生しています。



食用セリ（ヒゲ根）



ドクゼリ（筍状の根茎）

ドクゼリは、春の芽が出て間もない頃はセリと間違いやすく、夏頃は根茎をワサビと間違いやすいです。どちらも葉を揉んで香りを確認する、野草収穫のベテランの意見を聞くなどして、誤食を防ぎましょう。

ドクゼリは、春の芽が出て間もない頃はセリと間違いやすく、夏頃は根茎をワサビと間違いやすいです。どちらも葉を揉んで香りを確認する、野草収穫のベテランの意見を聞くなどして、誤食を防ぎましょう。

参考文献：「牧野新日本植物図鑑」北隆館、「最新園芸大辞典」誠文堂新光社、

「園芸有毒植物図鑑」淡交社、厚生労働省リスクプロファイル Web ほか

食用セリヒゲ根・ドクゼリ筍状の根茎 画像：厚生労働省リスクプロファイル Web より引用

3月の園芸作業

ここに記載した以外の作業も沢山ありますので
ご不明な点は緑の相談までお気軽にお問合せください。

緑の相談受付 10:00~12:00 13:00~16:00

★豊平公園 811-9370 月曜以外毎日（月祝日の場合は、翌平日が休み）
※平岡樹芸センター・百合が原公園は冬期間相談受付していません。

	作業時期			作業内容
	上旬	中旬	下旬	
屋外園芸	庭木花木	整枝・剪定		ナナカマド、コブシ、モクレン等、必要に応じて樹冠内に日が射し込むように剪定。サクラ、ヤマボウシ、ナツツバキ等は必要に応じて早めに剪定する。花芽に注意。
		中低木の雪割り		雪解けて起こる雪の沈下によって、下枝が折れたり裂けたりするのを防ぐ。
	果樹	整枝・剪定		ウメ、モモ、リンゴ、ナシ、スモモ、サクランボ等を剪定する（ブドウ、キウイは落葉後の晩秋に行う）。
		病害虫予防		マシン油乳剤（1週間から10日後に殺菌剤散布が必要）・石灰硫黄合剤等の散布。各樹種により萌芽時期が若干ズレるので、芽が動き出す前の適期に適量を散布する。 ※朝の風のない時間に散布。
	野菜	播種準備・種まき	野菜の種類に合わせて用土を準備し、種まきトレイに種をまく。種類により発芽温度が異なるので、必要な温度を守る。用土に肥料分は入れない。	
花壇	種まき・育苗	インパチェンス・コリウス・サルビア等の一年草の種まき・発芽温度20~25℃必要。		
室内園芸	鉢花	植替え	3月下旬になると気温も上がり、根の生長も活発になるので、生育が始まった株から順次植替えを行う。	
		花後の管理	アザレア・ツバキ等の他、ゼラニウム・カランコエ等は開花後にひ弱で徒長した新梢や茎が伸びるので、切り戻しを行い整姿する。	
		澆水	鉢土の乾燥が早くなるので、乾いたら澆水する。受皿には水を溜めない。	
	洋ラン	植替え	コチョウラン、シンビジウム、カトレア等は花後に花茎を切り落とし、植え替える。	
		施肥・澆水	新芽・新葉の伸びてきた株には充分に与え、成長を促す。	
	サボテン	植替え	シャコバサボテンは10℃位の低温に置き、新芽が動いたら植え替えて暖かい場所へ。植替え後の澆水は4~5日過ぎてから、たっぷり。	
		澆水	低温にして水を切っていた鉢は暖かいところに移し、徐々に水を与える。	
観葉植物	澆水	各種類とも成長が目立ち、鉢土の乾燥も早まるので、乾いたら澆水。		
	置き場所	日差しが強くなり始めるので、半日陰を好む植物はレースのカーテン越し等に移す。		



Q リンゴの芽出し前の防除に石灰硫黄合剤を使っているのですが、最近園芸店で販売されていないことや、近所を気にして薬をかけづらくなってきています。そこで、これに代わる何かよい農薬を探しています。具体的な農薬名を教えてください。

A 芽出し前の休眠期に散布できる殺虫剤及び殺菌剤はいくつかあります。しかし、使用できる樹種が限られるなど使用範囲が限定的です。石灰硫黄合剤の薬効には劣りますが、それに代わる薬剤として、汎用性のあるマシン油（殺虫剤）と銅剤（殺菌剤）の組み合わせが順当なところでは。

石灰硫黄合剤は、殺菌・殺虫両方に効果があるので一度の散布で済みますが、マシン油と銅剤は混用できません。3月中下旬から芽出し前に、最初にマシン油を、1週間の間隔を空けた後、銅剤を散布します。

二つの農薬には多数の商品がありますが、家庭向きではマシン油の“キング95マシン油乳剤”が最も手に入りやすく、銅剤では“Zポルドー水溶剤”や“キノンドー水和剤”が順当なところでは。ちなみに、ホームセンターなどの園芸コーナーでは“サンポルドー”が販売されています。

●防除効果を高めるには適量の散布がポイントで、樹種や剪定方法によっても違いますが、①幼木（1~3年生）：0.3~1.0L/本、②中木（4~6年生）：1.0~3.0L/本、③成木（7年生以上）：3.0~10.0L/本の量が大まかな目安です。

●果樹への薬害を避けるために、散布に関しての注意する点は、①説明書に書いてある希釈倍数など使い方を順守、②散布時期：3月中下旬から4月上旬（芽が動き出す前）、③気温が5℃以上で晴れた日の午前中、④マシン油と銅剤の混用は不可で、マシン油を散布後1週間の間隔を空けるを守ってください。マシン油、銅剤共に低温による薬液の乾燥遅延が薬害リスクを高めます。

豊平公園 展示会

ボタニカルアート展
3/17 (火) ~ 3/29 (日)



ボタニカルアートで札幌の第一人者である福澤レイ先生とさっぽろ植物画同好会の皆さまの作品の展示会を開催します。展示会は今年28回目を迎えます。

植物をあるがままに正確に描いた美しいアートをぜひご堪能ください。

受付窓口では 植物画の一筆箋やクリアファイルの販売もしております。



春の訪れを告げる花々



雪解けの頃、園内ではスノードロップやフクジュソウが顔を出します。

緑のセンターではエニシダが咲き始め、彩り豊かに春を感じさせます。また、春の暖かい日射しを浴びて、様々な種類の観葉植物たちの、生き生きとした様子をご覧ください。



〒062-0905
豊平区豊平5条13丁目
TEL 011-811-6568

地下鉄東豊線
「豊平公園」駅下車
1番出口徒歩1分

個性豊かな花々が集う百合が原



ハナモモ'照手桃'



マーマレードブッシュ

百合が原緑のセンターでは、多彩な色や形のツバキや、豪華に咲く洋ラン、立体的なフラワーアートのレカンフラワーなど、植物たちの魅力あふれる展示会が目白押しです。また、ビタミンカラーのオレンジ色の花が鉢からあふれるように咲くマーマレードブッシュをはじめ、サクラのような淡い桃色のクレマチスや、大輪八重咲きのハナモモもお楽しみいただけます。さらに、雪解けが進む屋外ではシナマンサクやスノードロップの開花も始まります。



百合が原公園

〒002-8082
北区百合が原公園210
TEL 011-772-3511

JR学園都市線
「百合が原」駅下車
徒歩7~10分

百合が原公園展示会

ツバキ展

～古典園芸 道内最大級のコレクション～
2/17 (火) ~ 3/15 (日)



レカンフラワー展

～立体的なフラワーアート～
3/3 (火) ~ 3/8 (日)
※最終日は15:00まで

春の洋ラン展

～豪華絢爛！愛好家によるランの展示～
3/10 (火) ~ 3/15 (日)
※最終日は15:00まで



春の花展

～一足早い春のお知らせ～
4/1 (水) ~ 4/19 (日)

イベント情報（3・4月）



豊平公園緑のセンター

☎ (011) 811-6568

<https://www.sapporo-park.or.jp/toyohira/>

【園芸教室】	開催日	時間	教材費	定員	申込開始
洋ラン春の管理と植え替え	3月7日(土)	13:30～	400円	40名	受付中
コショウラン植え替え講習会	3月8日(日)	9:00～16:00 完全時間予約制	材料費実費	24名	受付中
有機栽培の土づくり	3月21日(土)	13:30～	400円	40名	3/11(水)～
アザレアなどの鉢花管理	3月22日(日)	13:30～	400円	40名	3/11(水)～
【バラづくり実践講座】（全4回） ①バラを選ぶ	4月5日(日)	10:00～	800円	20名	3/11(水)～
【バラづくり実践講座】（全4回） おまとめコース ①バラを選ぶ ②ストレスを与えない剪定方法 ③夏越しの工夫 ④越冬方法	①4月5日(日) ②4月18日(土) ③6月27日(土) ④10月12日(月祝)	各回 10:00～	一括 2,800円 ※途中キャンセルの場合、受講料の返金はありません	先着 10名	3/11(水)～
【やさしい宿根草講座】（全3回） ①宿根草選び・組み合わせ・土づくり -思い描いた庭への第一歩-	4月4日(土)	10:00～	800円	20名	3/11(水)～
【やさしい宿根草講座】（全3回） おまとめコース ①宿根草選び・組み合わせ・土づくり -思い描いた庭への第一歩- ②除草と支柱の考え方 -思い描いた庭をそだてる歩み- ③球根を活かしたデザイン -育てた庭に季節を重ね、つなぐ-	①4月4日(土) ②5月2日(土) ③10月4日(日)	各回 10:00～	一括 2,100円 ※途中キャンセルの場合、受講料の返金はありません	先着 10名	3/11(水)～



百合が原緑のセンター

☎ (011)772-3511

<https://yuri-park.jp/>

【講習会】	開催日	時間	教材費	定員	申込
押し花を使ったハガキづくり	3月8日(日)	10:30～12:00	1,500円	10名	受付中
レカンフラワーを使ったカードづくり	3月8日(日)	13:30～15:30	2,500円	10名	受付中
洋ランの育て方	3月14日(土)	13:00～14:30	300円	20名	受付中
無農薬とオーガニックのバラ栽培 ①「バラを選ぶ」	4月12日(日)	10:00～12:00	800円	25名	3/11(水)～
【イベント】	開催日	時間	参加費	定員	申込
クリーンアップ北海道 「公園内のごみ拾い」	4月11日(土)	10:00～11:00	無料	なし	3/11(水)～