

Số: 473 /QĐ-UBND

Bắc Giang, ngày 21 tháng 5 năm 2024

QUYẾT ĐỊNH

**Phê duyệt Danh mục loài cây sinh trưởng nhanh, cây sinh trưởng chậm;
cây mục đích, cây phi mục đích đối với rừng phòng hộ
và rừng sản xuất trên địa bàn tỉnh Bắc Giang**

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH BẮC GIANG

Căn cứ Luật Tổ chức Chính quyền địa phương ngày 19/6/2015; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22/11/2019;

Căn cứ Luật Lâm nghiệp ngày 15/11/2017;

Căn cứ Nghị định số 156/2018/NĐ-CP ngày 16/11/2018 của Chính phủ Quy định chi tiết một số điều của Luật lâm nghiệp; Nghị định số 27/2024/NĐ-CP ngày 06/3/2024 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 156/2018/NĐ-CP ngày 16/11/2018 của Chính phủ;

Căn cứ Thông tư số 29/2018/TT-BNNPTNT ngày 16/11/2018 của Bộ Nông nghiệp và PTNT quy định về các biện pháp lâm sinh; Thông tư số 17/2022/TT-BNNPTNT ngày 27/10/2022 của Bộ Nông nghiệp và PTNT sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 29/2018/TT-BNNPTNT của Bộ Nông nghiệp và PTNT;

Theo đề nghị của Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tại Tờ trình số 94/TTr-SNN ngày 22/4/2024.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt kèm theo Quyết định này Danh mục loài cây sinh trưởng nhanh, cây sinh trưởng chậm; cây mục đích, cây phi mục đích đối với rừng phòng hộ và rừng sản xuất trên địa bàn tỉnh Bắc Giang.

Điều 2. Tổ chức thực hiện

1. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn: Chủ trì, phối hợp với các sở, ngành có liên quan theo dõi, kiểm tra, giám sát quá trình thực hiện Quyết định này. Trong quá trình thực hiện, nếu có sự thay đổi, bổ sung về danh mục loài cây thì tổng hợp, báo cáo UBND tỉnh xem xét, quyết định sửa đổi, bổ sung theo quy định của pháp luật.

2. Các sở, ngành, Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố, thị xã và các tổ chức, cá nhân có liên quan căn cứ Danh mục loài cây sinh trưởng nhanh, cây sinh trưởng chậm; cây mục đích, cây phi mục đích đối với rừng phòng hộ và rừng sản xuất để triển khai thực hiện đảm bảo đúng quy định của pháp luật.

Điều 3. Điều khoản thi hành

1. Đối với các loài cây không có trong Danh mục loài cây sinh trưởng nhanh, cây sinh trưởng chậm; cây mục đích, cây phi mục đích đối với rừng phòng hộ và rừng sản xuất theo quy định tại Điều 1 thì thực hiện theo quy định của pháp luật hiện hành.

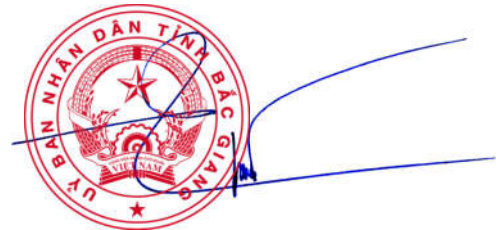
2. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký ban hành.

3. Thủ trưởng các cơ quan: Văn phòng UBND tỉnh; Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Sở Tài chính, Sở Kế hoạch và Đầu tư; Chủ tịch Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố; các cơ quan, đơn vị và các tổ chức, cá nhân có liên quan căn cứ Quyết định thi hành./.

Nơi nhận:

- Như khoản 3 Điều 3;
- TT. Tỉnh ủy; TT. HĐND tỉnh (b/c);
- Chủ tịch, các Phó chủ tịch UBND tỉnh;
- Công thông tin điện tử tỉnh;
- Văn phòng UBND tỉnh:
- + LĐVP, TH, KTN, TTTT, TKCT;
- + Lưu: VT, NN Thăng.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Lê Ô Pích

Phụ lục I
DANH MỤC LOÀI CÂY SINH TRƯỞNG NHANH, LOÀI CÂY SINH
TRƯỞNG CHẬM TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH BẮC GIANG
(Kèm theo Quyết định số 473 /QĐ-UBND ngày 21 /5/2024 của UBND tỉnh Bắc Giang)

I. DANH MỤC LOÀI CÂY SINH TRƯỞNG NHANH

TT	Loài cây	
	<i>Tên Việt Nam</i>	<i>Tên khoa học</i>
1	Bạch đàn lai	<i>Eucalyptus hybrid</i>
2	Bạch đàn urô	<i>Eucalyptus urophylla</i> S.T.Blake
3	Bồ đề	<i>Styrax tonkinensis</i> Piere
4	Keo lai	<i>Acacia hybrid</i>
5	Keo tai tượng	<i>Acacia mangium</i> Willd
6	Keo lá tràm	<i>Acacia auriculiformis</i> A.Cunn. ex Benth

II. DANH MỤC LOÀI CÂY SINH TRƯỞNG CHẬM

TT	Loài cây	
	<i>Tên Việt Nam</i>	<i>Tên Khoa học</i>
1	Chò chỉ	<i>Parashorea stellata</i> Kury
2	Chò nâu	<i>Dipterocarpus retusus</i> Blume
3	Dẻ ăn quả (Dẻ gai Yên Thế)	<i>Castanopsis boisii</i> Hickel et A. Camus
4	Dẻ gai Ấn Độ (Cà ổi)	<i>Castanopsis indica</i> A.DC.
5	Đàn hương	<i>Santalum album</i> L
6	Gáo trắng	<i>Neolamarkia cadamba</i> (Roxb) Bosser
7	Giổi xanh	<i>Micheha meriocris</i> Dandy
8	Kháo	<i>Machilus odoratissima</i> Nees
9	Lát hoa	<i>Chukrasia tabularis</i> A.Juss
10	Lát Mexico	<i>Cedrela odorata</i>
11	Lim xanh	<i>Erythrophloeum fordii</i> Oliv
12	Lim xẹt	<i>Peltophorum tonkinensis</i> A Chev
13	Long não	<i>Cinamomum camphora</i> Nees
14	Mắc ca	<i>Macadamia integrifolia</i> Maid. Et Betche
15	Ngát	<i>Gironniera subaequalis</i> Planch
16	Nhội	<i>Bischofia trifolia</i> Bl.
17	Sao đen	<i>Hopea Odorata</i> Roxb
18	Sến mật	<i>Bassia pasquieri</i> H.Lec
19	Sồi phẳng	<i>Lipthocarpus flssus</i> Champ. ex benth
20	Sồi xanh (Dẻ xanh)	<i>Lithocarpus pseudosundaica</i> (Kickel et A.Camus) Camus (<i>Quercus sundaica</i> Drake)
21	Sưa	<i>Dalbergia tonkinensis</i> Prain
22	Tấu mặt quỳ	<i>Hopea mollissima</i> C. Y. Wu
23	Tấu mặt	<i>Vatica tonkinensis</i> A.chev
24	Tấu muối	<i>Vatica fleuxyana</i> tardieu

TT	Loài cây	
	<i>Tên Việt Nam</i>	<i>Tên Khoa học</i>
25	Thanh thất	<i>Ailanthus malabarica</i> D.C
26	Thông ba lá	<i>Pinus kesiya</i> Royle ex Gordon
27	Thông caribê	<i>Pinus caribaea</i> Morelet
28	Thông mã vĩ	<i>Pinus massoniana</i> Lamb
29	Thông nhựa	<i>Pinus merkusii</i> Junght. et de Vries
30	Trám chim	<i>Canarium tonkinense</i> Engl
31	Trám đen	<i>Canarium tramdenum</i> Dai & Ykovl
32	Trám trắng	<i>Canarium album</i> (Lour) Raeusch).
33	Vối thuốc	<i>Schima wallichii</i> Choisy
34	Vù hương	<i>Cinnamomum parthenoxylon</i> (Jack) Meinsl.
35	Xà cừ	<i>Khaya senegalensis</i> A.Juss
36	Xoan đào	<i>Pygeum arboreum</i> Endl. et Kurz
37	Xoan nhừ	<i>Spondias mangifera</i> Wied.

Phụ lục II
DANH MỤC CÂY MỤC ĐÍCH, CÂY PHI MỤC ĐÍCH ĐỐI VỚI RỪNG
PHÒNG HỘ VÀ RỪNG SẢN XUẤT TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH BẮC GIANG
(Kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND ngày /5/2024 của UBND tỉnh Bắc Giang)

I. DANH MỤC CÂY MỤC ĐÍCH ĐỐI VỚI RỪNG PHÒNG HỘ VÀ RỪNG SẢN XUẤT

TT	Loài cây		Mục đích	
	Tên Việt Nam	Tên khoa học	Phòng hộ	Sản xuất
1	Bạch đàn lai	<i>Eucalyptus hybrid</i>	x	x
2	Bạch đàn urô	<i>Eucalyptus urophylla</i> S.T.Blake		x
3	Bồ đề	<i>Styrax tonkinensis</i> Piere		x
4	Bời lồi	<i>Litsea laucilimba</i>	x	
5	Bứa	<i>Garcinia fusca</i> Pierre	x	
6	Chò chỉ	<i>Parashorea stellata</i> Kury	x	x
7	Chò đãi	<i>Annamocarya sinensis</i> Leroy	x	
8	Chò nâu	<i>Dipterocarpus retusus</i> Blume	x	
9	Chò xanh	<i>Terminalia myriocarpa</i> Henrila	x	
10	Dâu da đất	<i>Baccaurea sapida</i> Muell-Arg	x	
11	Dẻ ăn quả (Dẻ gai Yên Thế)	<i>Castanopsis boisii</i> Hickel et A. Camus	x	x
12	Dẻ gai Ấn Độ (Cà ổi)	<i>Castanopsis indica</i> A.DC.	x	x
13	Đàn hương	<i>Santalum album</i> L	x	
14	Gáo	<i>Adina sessifolia</i> Hook	x	x
15	Gáo trắng	<i>Neolamarkia cadamba</i> (Roxb) Bosser	x	
16	Gáo vàng	<i>Nauclea orientalis</i> L	x	
17	Giổi ăn hạt	<i>Michelia tonkinensis</i> A.Chev	x	x
18	Giổi bà (Giổi lông)	<i>Michelia balansae</i> Dandy	x	x
19	Giổi găng	<i>Paramichelia baillonii</i> (Pierre) Hu – <i>Magnolia baillonii</i> Pierre	x	x
20	Giổi xanh	<i>Micheha meriocris</i> Dandy	x	x
21	Hồng mang	<i>Pterospermum diversifolium</i> Blume	x	

TT	Loài cây		Mục đích	
	Tên Việt Nam	Tên khoa học	Phòng hộ	Sản xuất
22	Keo lá tràm	<i>Acacia auriculiformis</i> A.Cunn. ex Benth		x
23	Keo lai	<i>Acacia hybrid</i>		x
24	Keo tai tượng	<i>Acacia mangium</i> Willd		x
25	Kim giao	<i>Podocarpus Wallichianus</i> Presl	x	
26	Kháo	<i>Machilus odoratissima</i> Nees	x	x
27	Lát hoa	<i>Chukrasia tabularis</i> A.Juss	x	x
28	Lát Mexico	<i>Cedrela odorata</i>	x	x
29	Lim xanh	<i>Erythrophloeum fordii</i> Oliv	x	x
30	Lim xẹt	<i>Peltophorum tonkinensis</i> A Chev	x	x
31	Long não	<i>Cinamomum camphora</i> Nees		x
32	Mán địa	<i>Pithecolobium clyperia</i> var <i>acumianata</i> Gagnep		x
33	Máu chó	<i>Knema corticosa</i> Lour	x	
34	Mắc ca	<i>Macadamia integrifolia</i> Maid. Et Betché	x	x
35	Mỡ	<i>Mangletia conifera</i> Dandy		x
36	Ngát	<i>Gironniera subaequalis</i> Planch	x	
37	Nhội	<i>Bischofia trifolia</i> Bl.	x	x
38	Ràng ràng mít	<i>Ormosia balansae</i> Drake	x	
39	Sao đen	<i>Hopea Odorata</i> Roxb	x	
40	Sau sau	<i>Liquidambar formosana</i> hance	x	
41	Sâng	<i>Sapindus oocarpus</i> Radlk.	x	
42	Sấu	<i>Dracontomelum duperreanum</i> Pierre	x	x
43	Sến mật	<i>Bassia pasquieri</i> H.Lec	x	
44	Sồi phẳng	<i>Lipthocarpus flssus</i> Champ. ex benth	x	
45	Sồi xanh (Dẻ xanh)	<i>Lithocarpus pseudosundaica</i> (Kickel et A.Camus) Camus (<i>Quercus sundaica</i> Drake)	x	x
46	Sua	<i>Dalbergia tonkinensis</i> Prain	x	x

TT	Loài cây		Mục đích	
	Tên Việt Nam	Tên khoa học	Phòng hộ	Sản xuất
47	Táo mặt quỷ	<i>Hopea mollissima</i> C. Y. Wu	x	x
48	Táo mật	<i>Vatica tonkinensis</i> A. chev	x	x
49	Táo muối	<i>Vatica fleuxyana</i> tardieu	x	x
50	Tếch	<i>Tectona grandis</i> Linn		x
51	Thanh thất	<i>Ailanthus malabarica</i> D.C	x	x
52	Thông ba lá	<i>Pinus kesiya</i> Royle ex Gordon	x	x
53	Thông caribê	<i>Pinus caribaea</i> Morelet	x	x
54	Thông mã vĩ	<i>Pinus massoniana</i> Lamb	x	x
55	Thông nhựa	<i>Pinus merkusii</i> Junght. et de Vries	x	x
56	Thừng mực	<i>Holarrhena antidysan terica</i> Wall	x	
57	Trám chim	<i>Canarium tonkinense</i> Engl	x	x
58	Trám đen	<i>Canarium tramdenum</i> Dai & Ykovl	x	x
59	Trám trắng	<i>Canarium album</i> (Lour) Raeusch.	x	x
60	Trầu	<i>Aleurites montara</i> willd		x
61	Vàng anh	<i>Saraca dives</i> Pierre	x	
62	Vàng kiêng	<i>Nauclea purpurea</i> Roxb	x	
63	Vàng tâm	<i>Manglietia fordiana</i> Oliv	x	x
64	Vạng trứng	<i>Endospermum chinense</i> Benth	x	x
65	Vôi thuốc	<i>Schima wallichii</i> Choisy	x	x
66	Vù hương	<i>Cinnamomum parthenoxylon</i> (Jack) Meinsl.	x	x
67	Xà cừ	<i>Khaya senegalensis</i> A.Juss		x
68	Xoan đào	<i>Pygeum arboreum</i> Endl. et Kurz		x
69	Xoan nhừ	<i>Spondias mangifera</i> Wied.	x	
70	Xương cá	<i>Garcinia gaudichaudii</i> Planch. et Triana	x	

II. DANH MỤC CÂY PHI MỤC ĐÍCH ĐỐI VỚI RỪNG PHÒNG HỘ VÀ RỪNG SẢN XUẤT

TT	Loài cây	
	Tên Việt Nam	Tên khoa học
1	Ba bét	<i>Bạch đàn-Mallotus floribundus</i> (Blune) Muell. Arg. (<i>M.annamiticus</i> O. Ktze).
2	Ba soi	<i>Macaranga denticulata</i> Muell-Arg
3	Ban trắng	<i>Bauhinia variegata</i> L
4	Búra	<i>Garcinia oblongifolia</i> Champ. ex Benth.
5	Coi	<i>Pterocarya tonkinensis</i> Dode
6	Dọc	<i>Garcinia multiflora</i>
7	Duối	<i>Coccolodiscus musicatus</i>
8	Đỏ ngón	<i>Cratoxylon prunifolium</i> Kurz
9	Đu đủ rừng	<i>Trevesia palmata</i> (Roxb. ex Lindl.) Visan
10	Gạo	<i>Bombax malabaricum</i> D.C
11	Hu đay	<i>Trema orientalis</i> Bl
12	Màng tang	<i>Litsea cubeba</i> (Lour.) Pers
13	Me rừng	<i>Phyllanthus emblica</i> L
14	Muối	<i>Rhus chinensis</i> Mill
15	Núc nác	<i>Oroxylum indicum</i> (L.) Kurz
16	Ngái	<i>Ficus hispida</i> L.f
17	Sung	<i>Ficus racemosa</i>
18	Thần mát	<i>Millettia ichthyochtona</i> Drake
19	Thành ngạnh	<i>Cratoxylon formosum</i> B.et H
20	Vả	<i>Ficus auriculata</i> Lour