

OCOLUL SILVIC BISTRITA BARGAULUI

NR. 3303/12.09.2013

NOTIFICARE PRIVIND PROCEDURA DE APROBARE A ACTELOR DE PUNERE IN VALOARE DE PRODUSE ACCIDENTALE
IN CONFORMITATE CU O.M. 1507/2016- OCOLUL SILVIC BISTRITA BARGAULUI

| APV NR. SUMAL | DENUMIRE | OCOL | UP | UA | SUP R HA | VOL mc | PROPRIETAR | NA T. PRO D | SUPR. IMP | FACTORI DESTABIL. | CONTRACT O.S. | | PVPP./TP | | DEPASIRE MODIF. | | TIP |
|------------------|----------|--------------|-----|----|----------------|-----------|----------------|----------------------|--------------|----------------------|---------------|------------|----------|------------|-----------------|--------|--------------|
| | | | | | | | | | | | NR | DATA | NR. | DATA | POSIBI LIT | AMENAJ | |
| VERIFICAT | COLIBITA | B-TA BARG | III | 19 | 0.4 | 19.04 | PLES RODICA | AC CI | | DV | 3360 | 10.10.2018 | 19953 | 06.10.1999 | | | SIT CUSMA |

SEF OCOL,
ING. TACAL DAN



FOND FORESTIER PRIVATI,
ING. GEORZA IONUT NICOLAE

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300080802400

Unitate de Producție: III - COLIBITA
 Denumire A.P.V.: 11887 PLES RODICA

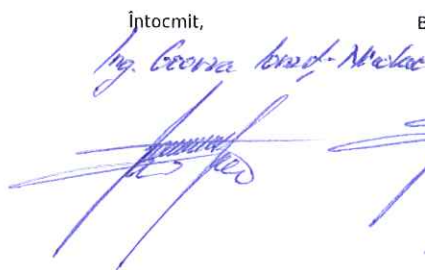
| | | | | | |
|---|---|--|--|---------------|-------|
| Suprafață totală act - (ha): 0.4 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 11.09.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN0912 Accesibilitate: 251-500 | Informații privind N.T.S.M. | | Grupa de specii | Nr. de arbori | Volum |
| | Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iesării - (buc): cu un volum de - (mc): | | Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi | 16 | 19.04 |
| | | | Total: | 16 | 19.04 |

| Specia | SORTARE DIMENSIONALĂ | | | | | | | Lemn lucru | Coajă | Lemn de foc | | Volum brut |
|--------------|----------------------|--------------|----|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|--------------|
| | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | LS | | | Total | VF | |
| FAG | 2.50 | 10.74 | | 1.47 | 0.93 | 0.41 | 0.04 | 16.09 | 0.92 | 2.03 | 1.21 | 19.04 |
| TOTAL | 2.50 | 10.74 | | 1.47 | 0.93 | 0.41 | 0.04 | 16.09 | 0.92 | 2.03 | 1.21 | 19.04 |

| U.A. | Suprafață (ha) | | Vârsta ani | Panta G | Semintș utilizabil | | | | Total volum brut |
|------|----------------|----|------------|---------|--------------------|--------|------------|--|------------------|
| | Par cursă | UA | | | % | S. tot | Compoziție | | |
| 19 | 0.40 | | 77 | 30.00 | | | 0 | | 19.04 |

| U.A. | FA | Volum |
|--------------|--------------|--------------|
| 19 | 19.04 | 19.04 |
| Total | 19.04 | 19.04 |

| U.A. | Specia | Diametre | | Înălțimi | | Vârsta | Vol. arb. | Nr. arb. | Creșt ere | Sortare dimensională | | | | | | | Coajă | Lemn foc | | Volum brut | | |
|--------------------|--------|----------|-------|----------|-------|--------|-----------|----------|-----------|----------------------|-------|------|-------|------|------|------|-------|----------|------|------------|------|-------|
| | | dt | dcg | ht | hc | | | | | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | LS | | Total | VF | | | |
| 19 | FA | 35.88 | 35.88 | 21.81 | 21.81 | 77 | 1.19 | 16 | | 2.50 | 10.74 | | 1.47 | 0.93 | 0.41 | 0.04 | 0.92 | 2.03 | 1.21 | 19.04 | | |
| Total U.A.: 19 | | | | | | | | | | 16 | | 2.50 | 10.74 | | 1.47 | 0.93 | 0.41 | 0.04 | 0.92 | 2.03 | 1.21 | 19.04 |
| Total General U.A. | | | | | | | | | | 16 | | 2.50 | 10.74 | | 1.47 | 0.93 | 0.41 | 0.04 | 0.92 | 2.03 | 1.21 | 19.04 |





culda

L. 2014



culda